

ERSATZTEIL-KATALOG ID 21 F - ID 19 FA



ID 21 F - ID 19 FA
ERSATZTEIL-KATALOG

224.3
sys.nr. 2504

NR. 537

sys.nr. 2504

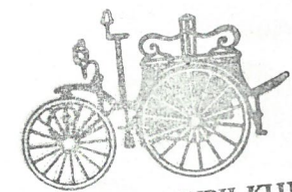
CITROËN

ERSATZTEIL-KATALOG

ID 21 F - ID 19 FA



NR 537



DANSK VETERANBIL KLUB

MODELLE AB : 1966

SOCIÉTÉ ANONYME ANDRÉ CITROËN

Service des Pièces Détachées

LEVALLOIS-PERRET (Seine)

ACHTUNG

Ab September 1966

BEI ALLEN FAHRZEUGEN (ausser Modell Amerika und Canada)

ist die in den hydraulischen Kreisläufen verwendete Flüssigkeit eine Flüssigkeit MINERALISCHEN Ursprungs.

FAHRZEUGE - MODELL AMERIKA und CANADA

Die in den hydraulischen Kreisläufen dieser Fahrzeuge verwendete Flüssigkeit ist eine Flüssigkeit PFLANZLICHEN Ursprungs.

-
- Organe, Teile und Dichtungen, die grün gekennzeichnet sind, sind ausschliesslich für Fahrzeuge mit mineralischer Flüssigkeit zu verwenden.
 - Dichtungen, die weiss gekennzeichnet sind, gelten für beide Flüssigkeiten.
 - Organe, Teile und Dichtungen, die nicht oder rot gekennzeichnet sind, sind ausschliesslich für Fahrzeuge mit pflanzlicher Flüssigkeit zu verwenden.
-

ANMERKUNG: ES DÜRFEN NUR ORGANE, TEILE UND DICHTUNGEN ZUR VERWENDUNG KOMMEN, DIE DEM ORIGINALEINBAU ENTSPRECHEN, DA SONST DIE GEFAHR BESTEHT, DIE HYDRAULISCHE ANLAGE VOLLSTÄNDIG ZU ZERSTÖREN.

ALLGEMEINE HINWEISE

Der vorliegende Ersatzteil Katalog enthält die Abbildungen und die Bezeichnungen der mechanischen Bauteile und der Karosserieteile der Wagentypen " ID 21 F - ID 19 FA ", Modelle 1966 und 1967.

a) AUFMACHUNG

Der Einband des Kataloges ist so vorgenommen, dass die einzelnen Seiten leicht auswechselbar sind, damit wichtige Korrekturen und Ergänzungen nachgetragen werden können.

b) KENNZEICHNUNG UND LISTEN-NUMERIERUNG

Die einzelnen Bauteile sind gemäss ihren Baugruppen und Untergruppen gekennzeichnet. Auf den Bildseiten sind sie nach dem Montagesinn angeordnet, im Textteil wegen des schnelleren Auffindens in laufender Reihenfolge.

Das Auffinden der Bauteil-Listennummer wird so erleichtert und geschieht schnell; wenn der Textteil mehrere Seiten in Anspruch nimmt, wurde die zugehörige Bildseite erforderlichenfalls mehrmals wieder gegeben.

Der Bezeichnung der Bauteile wurden die Abmessungen und eine nähere Beschreibung beigegeben, was ein schnelleres Auffinden ermöglicht. Die Abmessungen sind jedoch hier nur als Anhalt angegeben, weil werkseitig jederzeit Änderungen vorgenommen werden können. Die Zahl der Bauteile, die einer Untergruppe oder einer Baugruppe angehören, ist unter der Rubrik "Stückzahl" angegeben.

c) HANDHABUNG DES KATALOGES

Zunächst Seite VII nachschlagen, um Fahrgestell- und Karosserietyp festzustellen. Dann im Verzeichnis der Bauteile (Seiten VIII-XI) nachschlagen, wo Text und Bilder der entsprechenden Baugruppen zu suchen sind. Dann das gesuchte Bauteil auf der Bildseite ermitteln und seine Listennummer feststellen, die Listennummer im Textteil suchen und die zugehörige Beschreibung lesen; wenn ein Bauteil auf der Bildseite mehrere Nummern trägt, im Textteil diese verschiedenen Nummern beachten, um das endgültige Auffinden durchführen zu können.

Bei den Bauteilen, die im Bildteil nicht gezeigt sind und deren Auffinden zu keinerlei Verwechslung Anlass gibt, ist die Listennummer direkt im beschreibenden Text zu suchen.

Wenn ausnahmsweise ein Bauteil nicht sicher und exakt genug angefordert werden kann, muss üblicherweise folgendes zusätzlich angegeben werden: Fahrgestellnummer, Motornummer und Karosserietyp.

Die Abteilung unseres Ersatzteildienstes für die Unterabteilungen I, II, III und IV besteht nicht mehr, lediglich die Unterscheidung VI hat noch Gültigkeit.

Die Ersatzteile der Unterabteilung VI sind entsprechend ihrer Funktion in den verschiedenen Kapiteln des vorliegenden Ersatzteil-Kataloges aufgenommen, aber mit der Bezeichnung VI am Ende der Bauteilbeschreibung.

d) ANFORDERUNG DER ERSATZTEILE

1. Ersatzteile, die der Numerierung gemäss zur D-Serie zählen :
Es ist ein Anforderungsschein auszufüllen, und zwar getrennt für
 - Ersatzteile der Unterabteilung VI,
 - Komplette Baugruppen, Karosserie, Zylinderblock,
 - Alle anderen Baueinheiten in der vollständigen, ziffernmässigen Reihenfolge.
2. Ersatzteile, die nach ihrer Numerierung zur Serie "N" zählen :
Es ist genau wie unter 1. vorzugehen.
3. Ersatzteile deren Nummern zur Serie 1-900.000 gehören : stellen Sie einen Anforderungsschein für die Teile der Unterabteilung VI aus.
Alle anderen Bauteile in der vollständigen ziffernmässigen Reihenfolge.

Die Anforderungsscheine für die allgemeine Serie gelten ohne nähere Typenunterscheidung für alle Wagentypen. Für die bessere Abwicklung der Ersatzteilanforderung sind Formularblöcke für diese speziellen Anforderungsscheine vorgesehen.

e) PREISE UND LIEFERUNGSBEDINGUNGEN

Die Preise sind in einer besonderen Preisliste niedergelegt; sie können jederzeit geändert werden.

Die Lieferungsbedingungen erscheinen in der Einleitung der Preisliste (für Ersatzteile, überholte Bauteile und Standard-Austauschteile).

NUMERIERUNG DER BAUTEILE

Die neue Numerierung der Bauteile, wie sie seit mehreren Jahren Verwendung findet, wird auch bei den Modellen ID 21 F und ID 19 FA angewandt. In jedem Kapitel des vorliegenden Kataloges sind diese Teile als erste aufgeführt. Dann folgen die Teile, die diesem speziellen wie den sonst noch gebauten Modellen gemeinsam sind, welche noch die frühere Kennzeichnung aufweisen.

KENNZEICHNUNGSPRINZIP

Die Listennummer setzt sich zusammen aus :

- a) einem oder mehreren grossen Buchstaben (Kennzeichen des Wagentyps),
- b) zwei Zahlen zu 1-3 Ziffern, die durch einen Bindestrich getrennt sind.

Beispiel : DJ 331-1 = Kurbelgehäuse

Die letzte Zahl kann noch einen kleinen Buchstaben aufweisen, was zwar einen gleichen Bauteil mit gleicher Funktion bedeutet, aber vor Verwechslung warnt, und zwar wegen:

- Asymmetrie (rechter oder linker Bauteil) oder
- verschiedener Abmessung.

AUFBAU DER LISTENNUMMER

Der Wagen ist in neun grosse Baugruppen eingeteilt (Gruppen- bzw. Untergruppen bestimmter Funktion), welche durch die erste Ziffer der ersten Zahl gekennzeichnet sind, nämlich:

1. Motor (eigentliche Motorbauteile),
2. Motor (für die Funktion notwendige Zubehörteile),
3. Triebwerk (Kupplung, Getriebe, Achsantrieb und Kardanteile),
4. Fahrwerk (vordere und hintere Radaufhängung bzw. Federung, Bremsen, Lenkung),
5. Elektrische Anlage, Zubehör für gute Sicht, Signalanlage,
6. Sicherheit, Komfort, Werkzeug,
7. Fahrgestell, Wagenboden, Wagenkörper,
8. Wagenkasten, Innenauskleidung,
9. Zubehör und Ausstattung, Polsterung.

Diese neun Hauptbaugruppen sind in verschiedene Untergruppen aufgegliedert, die durch die zweite Ziffer der ersten Zahl gekennzeichnet sind.

Auch diese Untergruppen sind in weitere Gruppen aufgeteilt, letztere werden durch die dritte Ziffer der ersten Zahl gekennzeichnet.

Beispiel : DJ 331-16 a - Getriebedeckel

ANORDNUNG DER BAUTEILE IM KATALOG

In allen vom Werk herausgegebenen Druckschriften wird prinzipiell folgende Anordnung getroffen :

1. Nummernmässige Aufteilung anhand der zwei Zahlen, wobei die erste das Hauptgewicht besitzt,
2. Alphanumerische Aufteilung anhand der Indexbuchstaben.

In bestimmten Fällen vgl. die Aufstellung auf den Seiten XIII - LXII.

NUMMERNMÄSSIGE AUFTEILUNG IM KATALOG

Die Bauteile mit dieser neuen Numerierung sind in unserem "Katalog für nummernmässige Aufteilung" Nr. 502 aufgenommen.

Um das Auffinden eines Bauteiles, dessen Listennummer bekannt ist, zu erleichtern, ist im vorliegenden Katalog eine Aufstellung wiedergegeben (Seiten XIII - LXII), die die Katalogseite festzustellen erlaubt, wo das betreffende Bauteil erscheint.

ALLGEMEINE EMPFEHLUNG

Bei der Bestellung von Ersatzteilen ist sorgfältig darauf zu achten, dass

- die Buchstaben (grosse Buchstaben am Anfang, kleine Buchstaben am Listennummernende),

- die Bindestriche zwischen den beiden Zahlen

richtig angegeben werden.

Ein Fehler bei der Wiedergabe eines dieser Buchstaben oder Zeichen entstellt die Bauteilbezeichnung vollständig. Man läuft dann Gefahr, ein ganz anderes Bauteil als das gewünschte zu erhalten.

TECHNISCHE DATEN
ZUR KENNZEICHNUNG DER CHASSIS - UND KAROSSERIETYPEN

BEZEICHNUNGEN		HAUPTMERKMALE
Handelsbezeichnung	Werksbezeichnung	
ID 21 F	DJF	<p>Motor : 4 Zylinder, 90mm Bohrung, 85,5mm Hub.</p> <p>Kupplung : Einscheibenkupplung.</p> <p>Wechselgetriebe : 4 Gänge.</p> <p>Lenkung : Zahnstangenlenkung (mechanisch oder hydraulisch unterstützt).</p> <p>Bremsen : Vorne Scheibenbremse, hinten Trommelbremse.</p> <p>Radaufhängung : Hydropneumatisch.</p> <p>Karosserie : Ambulance-Break, Commerciale, Familiare.</p>
ID 19 FA	DLF	<p>Gleiche Daten wie ID 21 F, ausser :</p> <p>Motor : 4 Zylinder, 86mm Bohrung, 85,5mm Hub.</p>

VERZEICHNIS DER BAUGRUPPEN

	Seiten-Nummer		Seiten-Nummer	
ACHSANTRIEB	50	ELEKTRISCHE ANLAGE	Anlasser	202-209
ANLASSER	202-209		Batterie	186-191
ARMATURENBRETT	300-307		Blinker- und Parkleuchten	232-245
Armaturenbrett-Bleche	182-185		Entfroster	216-217
Aschenbecher	182-185		Innenbeleuchtung	232-239
Betätigungszüge	182-185		Kabelbündel und elektrische Ausrüstung	247-254
Handschuhkasten	182-185		Lichtmaschine	192-201
Handschuhkastendeckel	182-185		Lichtschalter	182-185
Tachoeinfassung	300-307		Radio	256
ARMLEHNE, Mitte	328		Regler	192-201
AUSPUFFANLAGE	156-163		Rücklichter, Stoplichter, Rückstrahler	240-245
BETÄTIGUNG DER SCHALTUNG	42-45 46-49		Scheinwerfer	232-239
Linkslenkung	42-45		Signalhörner	255
Rechtslenkung	46-49		Verteiler	174-181
BREMSEN	134-137		Zündanlage	174-181
Bremsleitungen	91		Zündspulen	174-181
Bremstragplatten, Bremssegmente, hinten	58		Zündverstellung	174-181
Bremstrommel, hinten	86			
Bremsvorrichtung, vorn	89			
- hydraulisch	118			
- mechanisch	125-126			
Handbremse				
Hydraulische Betätigung				
DACHGEPÄCKTRÄGER	282-283			
BODENMATTEN VORN UND HINTEN	346-347	ENTFROSTUNG		216-217
DIEBSTAHLSICHERUNG	65	FENSTERMECHANISMUS		296-299

VERZEICHNIS DER BAUGRUPPEN

		Seiten-Nummer			Seiten-Nummer	
GETRIEBE	Differential	40-41	KAROSERIETEILE	Teile, hinten	270-271	
	Getriebe, komplett	32-33		Teile, Mitte	268-269	
	Getriebeaufhängung	148-149		Vordere Teile, oben	266-267	
	Getriebedeckel	34-35		Vordere Teile, unten	258-265	
	Getriebegehäuse	32-33		KLAPPSITZE		332-334
	Räder und Wellen	36-39			KOTFLÜGEL, HINTEN	274-275
	Schaltgabeln und Achsen	34-35			KOTFLÜGEL, VORN	272-273
	Tachoantrieb	32-33		KRAFTSTOFFANLAGE	Kraftstoffpumpe	154-155
	Tachoschraube	38-39			Tank und Leitungen	150-153
HEIZUNG	218-231	KOPFSTÜTZE		328		
HÖHENEINSTELLUNG	Linkslenkung	145	KÜHLER	Leitungssystem	164-167	
	Rechtslenkung	146		Windleitbleche	164-167	
KAROSSERIE		257	KUPPLUNG	Mechanismus, Scheibe, Gabel	30-31	
				LEITUNGEN	Bremse	134-137
		Federung	129-130			
		Lenkung (Servolenkung)	133			
		Rücklauf	138-142			
KAROSSERIE - AUSKLEIDUNG	Dachinneres	344-345	LENKUNG	Diebstahlsicherung	65	
	Kofferraum	344-345		Geradeausfahrt: Servolenkung	62	
	Vordere und hintere Türen	338-343		Hydraulischer Teil:		
	Wagenboden	344-345		Servolenkung	74-77	
	Windfangblech	344-345		Mechanischer Teil:		
KAROSERIEDACH		280-281	Servolenkung	70-73		
			Leitungen: Servolenkung	133		
			Lenkhebel und Spurstangen:			
			- Nicht Servolenkung	78-81		
			- Servolenkung	82-85		
			Lenkrad und Lenksäulen- lagerung:			
			- Nicht Servolenkung	61		
			- Servolenkung	62		
			Übertragungsgehäuse:			
			- Nicht Servolenkung	78-81		
		- Servolenkung	66-69			
		Zahnstange:				
		- Nicht Servolenkung	66-69			

VERZEICHNIS DER BAUGRUPPEN

		Seiten-Nummer		Seiten-Nummer
LICHTMASCHINE		192-201	MOTORHAUBE	276-279
LÜFTUNG		212-215		
MOTOR	Auspuffkrümmer	12-15	PEDALE	Linkslenkung 121 Rechtslenkung 122
	Gashebelgestänge: Linkslenkung Rechtslenkung	22-23 24-25	RADAUFHÄNGUNG UND FEDERUNG	
	Kippshebel	10-11		Druckregler, Druckspeicher 97-98 Druckverteiler 97-98 Federkörper, Federzylinder, vorn: - bis April 66 105 - ab April 66 106 109
	Kolben	18-19		Federkörper, Federzylinder, hinten: - bis April 66 110 - ab April 66 113
	Kurbelwelle	18-19		Flüssigkeitsbehälter 101-102 Höhenkorrektor, vorn und hinten 114-117
	Laufbüchsen	2-3		Leitungssystem 129-130 HD-Pumpe 93-94
	Luftfilter	16-17		Stossdämpfer, vorn 105-109 Stossdämpfer, hinten 110-113
	Motorgehäuse	2-5		
	Motor, komplett	1		
	Motoraufhängung	148-149		
	Nockenwelle	20-21		
	Ölpumpe mit Schmierkreislauf	26-27		
	Pleuelstangen	18-19	RADAUFHÄNGUNG VORN	
	Steuerung	20-21		Achskörper, Schwingarme, Naben 53-54 Halbachse, komplett 53
	Ventilator	28-29		Spurstangen: - Nicht Servolenkung 78-81 - Servolenkung 82-85
	Ventile	10-11		Stabilisator 114-117
	Vergaser	16-17		
	Wasserpumpe	28-29		
	Zylinderkopf	6-9		

VERZEICHNIS DER BAUGRUPPEN

		Seiten-Nummer			Seiten-Nummer	
RADAUFHÄNGUNG HINTEN	Achszapfen und Nablen	57-58	STOSSSTANGEN	Kennzeichentafel	168-171	
	Schwingarme, komplett	57		Stossstange, hinten	170-171	
	Stabilisator	114-117		Stossstange, vorne	168-169	
		Stossstangenhalterung		168-171		
RÄDER	Radzubehör	173	TÜREN VORN UND HINTEN	Seitentüren, hinten	288-291	
RADIO		256		Seitentüren, vorne	284-287	
SCHEIBEN	Obere Tür	308-311		Obere, hintere Tür	308-311	
	Vordere und hintere Tür	296-299	Untere, hintere Tür	312-315		
	Windschutzscheibe	323	TÜRSCHLÖSSER	Türgriffe, vorn und hinten	292-295	
SCHEIBENWASCHER	181-191	Türschlösser, vorn und hinten		292-295		
SCHEIBENWISCHER	210-211	Schloss für obere, hintere Tür		312-315		
SICHERHEITSGURT		337	WAGENBODEN, HINTEN	Ambulance	316-317	
SITZBANK, VORN		330-331		Break	317-318	
SITZBANK, HINTEN	Break, Confort	332		Commerciale	319-320	
	Break, Luxe	333		Familiale	322	
	Commerciale	333				
	Familiale	334				
SITZE, VORN		324-327	WERKZEUGE		173	
SITZE, HINTEN		335		WINDSCHUTZSCHEIBE	Rückspiegel	172
					Scheibe	323
					Scheibeneinfassung	323
SITZBEZÜGE VORN UND HINTEN		336	Sonnenblende		172	

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DJF 1-03	Motor		1	DS 124-78	Deckel	VI	10
DLF 1-03	Motor		1	DS 124-85	Reibscheibe		10
DB 8-05 d	Wagenkasten		257	DX 124-93	Konter-Mutter		10
DB 8-05 k	Wagenkasten		257	DX 132-10	Entlüfter	VI	5
DF 8-05 b	Wagenkasten		257	DX 132-10 a	Entlüfter		5
DF 8-05 i	Wagenkasten		257	DX 132-76	Gummirohr		17
DVB 8-05 d	Wagenkasten		257	DY 132-76	Gummirohr		17
DVB 8-05 e	Wagenkasten		257	DX 132-77	Stehbolzen		9
DVF 8-05 d	Wagenkasten		257	DS 132-81	Füllstopfen	VI	9
DVF 8-05 e	Wagenkasten		257	DY 132-83	Lasche		17
DF 8-09	Hintere Wagenkasten- einheit		270	DX 133-3	Traverse		149
DF 8-2	Schalblech		270	DX 133-3 a	Traverse		149
DF 8-2 a	Schalblech		270	DS 133-5 a	Gummikörper		149
DS 8-98 d	Spritzblech		266	DX 133-11	Traverse		149
DS 8-98 e	Spritzblech		266	DX 133-12	Aufhängungsarm		149
DX 8-98 c	Spritzblech		266	DX 133-14	Gummikörper		149
DX 8-98 d	Spritzblech		266	DX 133-14 a	Gummikörper		149
DJ 33-0 a	Getriebe		33	DX 133-50	Gummischale		149
DL 33-0	Getriebe		33	DX 133-57	Abstandshülse		149
DJ 33-01	Getriebe		33	D 133-58	Beilegscheibe		149
DL 33-01	Getriebe		33	D 133-58 a	Beilegscheibe		149
DVF 41-03	Vorderachshälfte		53	DX 133-59	Gummischale		149
DVF 41-03 a	Vorderachshälfte		53	DX 133-60	Deckel		146
DX 111-01	Satz Laufbüchsen		2	DS 133-66	Mutter		149
DY 111-01 a	Satz Laufbüchsen		2	DX 133-74	Aufhängungsarm		149
DV 111-3	Papierdichtung	VI	2	DX 133-75	Aufhängungsarm		149
DY 112-01	Zylinderkopf		6	DS 133-90 a	Träger		149
DS 112-91 a	Dichtungsgarnitur		6	DS 133-91 a	Träger		149
DS 112-92 a	Anlegscheibe	VI	6	DX 133-97	Abschirmblech		149
DS 112-94	Kernstopfen		6	D 133-107	Scheibe		149
DS 112-94 a	Kernstopfen		6	DS 133-139	Halteblech		149
DX 113-18	Lagerschale	VI	18	DJ 141-01	Einlasskrümmer		13
DX 114-83	Verschlussstopfen		2	DY 141-11	Dichtung	VI	14
DF 114-85	Dichtung	VI	5	DY 141-13	Ansaugehäuse		14
DF 114-86	Abdeckplatte		5	DM 141-95	Verschlussblech		14
DX 121-04	Kurbelwelle		18	DX 141-96	Fiberdichtung	VI	13
DX 121-9 b	Pleuellagerschale	VI	18	DM 141-97	Papierdichtung	VI	14
DX 121-9 f	Pleuellagerschale	VI	18	DF 141-98	Verbindung		13
DV 121-15	Abstreifring		18	DX 141-98	Verbindung		14
DX 121-15	Abstreifring		18	DX 142-1	Gaspedal		22
D 121-98	Zentrierzapfen	VI	5-18	DX 142-5	Feder		22-25
DX 124-26	Federteller		10	DX 142-5 b	Rückzugfeder		22-25

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DX 142-6	Lagerbock		22	DF 175-2a	Montageklappe		269
DJ 142-7 a	Hebel		22	DB 175-4	Einfüllrohr	VI	150
DM 142-10 a	Lagerbock		25	DF 175-4	Einfüllrohr	VI	150
DX 142-11	Gaspedal		25	DF 175-5 c	Messrheostat	VI	150
DJ 142-13a	Übertragung		25	DM 175-5 a	Messrheostat	VI	150
DX 142-52	Träger		22-25	D 175-9 a	Gummischlauch		150
DX 142-65	Gummiplakette		25	DF 175-9	Gummischlauch		150
DX 142-70	Lager		25	DM 175-13	Filter	VI	150
DS 142-90	Dichthülse		22	DB 175-16 b	Montageklappe		269
DS 142-95	Dichtring		125	DX 175-16	Montageklappe		269
DX 142-96	Befestigung	VI	22-25	D 175-17	Dichtungsgarnitur	VI	150
DX 142-99 a	Verbindungsstange		22-25	D 175-18	Zugband		150
DJ 142-112	Sechskantmutter		22-25	DF 175-18	Zugband		150
DS 142-116 a	Filzscheibe	VI	22-25	DX 175-20 a	Ablasstopfen	VI	150
DM 142-137 a	Träger		75	DX 175-46 a	Fiberdichtung	VI	150
DX 142-145	Blech	VI	25	DM 175-53	Gummikörper		150
DX 142-162	Plakette		22-25	D 175-54	Gummikörper		150
DX 142-172	Gegenblech	VI	22-25	DF 175-55	Gummistreifen		150
DX 171-0	Filter	VI	17	D 175-60	Gummileiste	VI	150
DX 171-0 a	Filter	VI	17	DS 175-63	Rohrschelle	VI	138-150
DX 171-3	Gummirohr		17	D 175-66	Gummihülse		150
DX 171-5	Filterelement	VI	17	D 175-67	Gummistreifen		150
DV 171-40	Träger		17	DF 175-67	Gummistreifen		150
DX 171-80	Abstandshülse	VI	17	D 175-72	Rohrschelle		150
DX 171-96	Träger		17	D 175-80	Gummiring		150
DX 173-50 a	Führung		154	DS 175-81 a	Abdeckblech	VI	150
DX 173-82	Dichtung	VI	154	DB 175-84 a	Entlüfterrohr	VI	150
DX 173-99	Stößel		154	DF 175-84 a	Entlüfterrohr	VI	150
DX 173-99 a	Stößel		154	DS 175-86 b	Feder	VI	274
DX 173-99 b	Stößel		154	D 175-92	Gummianschlag		274-301-305-313
DVF 174-3	Schlauch		150-154	DX 175-94	Gummistück		274
DX 174-6	Schlauch	VI	153	DM 175-103	Fangstück		150
DX 174-7 a	Gummiübergang		154	D 175-108	Schutzgarnitur		150
D 174-72	Gummiöse		150	DM 175-110	Träger	VI	150
DS 174-73	Halteblech	VI	150	DX 181-4	Halterung		13
D 174-75	Gummihülse		138	DX 181-9	Abschirmung		13
DS 174-77 a	Greiferstück		154	DV 181-14	Abschirmung		14
D 174-80	Halteblech		150	DX 181-14	Abschirmung		13
DS 174-81	Gummiübergang		150-154	DV 181-81	Auslasskrümmer		14
DX 174-81	Gummiübergang		154	DX 181-104	Auslasskrümmer		13
DX 174-81 a	Verbindung	VI	153	DX 181-105	Auslasskrümmer		13
DX 174-81 b	Verbindung	VI	153	DV 182-2	Auspuffrohr	VI	157
DS 174-82	Gummiübergang		150	DV 182-3	Auspuffrohr	VI	157
D 175-03	Deckel	VI	150	DV 182-3 a	Auspuffrohr	VI	157
DVF 175-1	Benzintank	VI	150	DX 182-3	Auspuffrohr	VI	157
DX 175-1 a	Benzintank	VI	150	DS 182-4	Zwischenrohr		157-161

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
D	182-6 a		157	DY	211-15	VI	178
DX	182-44		161	DM	211-16	VI	174-178
DV	182-51		157	DX	211-16	VI	174-178
DX	182-60 a	VI	161	DM	211-17	VI	174-178
DX	182-65		157-161	D	211-56		182
DX	182-69		157-161	DX	211-116		174
DX	182-76		157-161	DS	212-04 e	VI	178
DS	182-78		157-161	DX	212-04	VI	174
DX	182-79 a		157-161	DM	212-08 b	VI	174-178
DX	182-80		157-161	DM	212-08 c	VI	174-178
DX	182-80 a		157-161	DS	212-5 h	VI	178
D	182-84	VI	157-161	DX	212-5	VI	174
D	182-85	VI	157-161	DS	212-6 h	VI	178
DX	182-87		157-161	DX	212-6	VI	174
DS	182-91		157	DS	212-7 d	VI	174-178
DX	182-101		157-161	DS	212-7 g	VI	174-178
DX	182-109		157-161	DX	212-7	VI	174
DX	182-116		157-161	DS	212-9 e	VI	178
DX	182-116 a	VI	157-161	DX	212-9	VI	174
DV	182-124		157	DS	212-12 h	VI	178
DS	182-125	VI	157	DX	212-12	VI	174
DX	183-0		157-161	DS	212-13 h	VI	178
DX	183-2		161	DX	212-13	VI	174
DX	183-2 a		161	DW	212-14 c	VI	174-178-182
DX	183-45		157-161	DF	212-52		174-178
DX	183-45 a		157-161	DX	212-70	VI	174-178
DX	183-61		157-161	DS	212-71 a	VI	174-178
DX	183-62		157-161	DX	212-72	VI	174-178
DS	183-70 a		157-161	DX	212-72 a	VI	174-178
DS	183-70 b		157-161	DS	212-73 d	VI	174-178
DS	183-71 b		157-161	DF	212-77 a	VI	174-178
DS	183-71 c		157-161	DS	212-79	VI	174-178
DS	183-72		157-161	DS	212-83	VI	174-178
DS	183-72 a		157-161	DS	212-113 a	VI	174-178
DS	183-83	VI	157-161	DS	212-115 a	VI	174-178
DS	183-93		157-161	DS	212-140		174
DY	211-05 a	VI	178	DS	212-141	VI	174
DY	211-05 b	VI	178	DS	212-142		174
DX	211-05		174	DX	222-16	VI	26
DX	211-05 e	VI	174	D	231-93		21
DM	211-8	VI	174-178	D	231-93 a		21
DX	211-8	VI	174	D	232-03		165-166
DX	211-8	VI	178	DVF	232-78	VI	165-166
DY	211-8	VI	178	DX	232-78		165-166
DM	211-15	VI	174-178	DX	232-94		165-166
DX	211-15	VI	178	DX	232-96		165-166
DX	211-15a	VI	174	DS	234-01 a	VI	166

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DX 234-01 a	Thermostatregler	VI	29-165	DF 314-3 c	Kupplungspedal		121
DX 235-1	Ansaugrohr		165-166	DVF 314-3	Kupplungspedal		121
DX 235-1 a	Ansaugrohr		166	DV 314-4	Ausrückgabel	VI	30
D 235-4	Überlaufrohr		165-166	D 314-6	Wickelfeder		30
DX 235-4	Überlaufrohr		165-166	DV 314-9 a	Rückholfeder		30
DX 235-10	Gummiverbindung		166	DX 314-9	Rückholfeder		30
DX 235-11 a	Gummiverbindung		165-166	DV 314-22	Dichtstulpen		30
DX 235-35	Gummischlauch		14	DV 314-33	Winkelhebel		121
DY 235-35	Gummischlauch		13	DV 314-36	Winkelhebel	VI	122
DM 241-1	Ventilator		29	DM 314-38 b	Kupplungspedal		122
DS 241-93	Schraube	VI	29	DV 314-39 a	Kupplungsseil	VI	122
DX 242-1	Luftführung	VI	165-166	DM 314-48	Träger		122
DX 242-45	Starrer Schachtteil		166	DM 314-51 b	Rückholfeder		121
DX 242-46	Betätigung	VI	166	DM 314-51 d	Feder	VI	122
DX 242-46 a	Betätigung	VI	166	DV 314-76	Führungsstift		30
DS 242-47 a	Verschlussklappe		166	D 314-77	Haltefeder		30
DX 242-49 b	Rahmen		165	DM 314-83 b	Betätigungshebel		122
DX 242-49 c	Rahmen		166	DV 314-83	Betätigungshebel		121
DS 242-51	Streifen		165-166	DM 314-88	Anlaufscheibe		121
DS 242-55 a	Gummidichtung	VI	165-166	DV 314-94	Lasche	VI	30
DX 242-67	Starrer Schachtteil		165	DM 314-95 b	Lagerbüchse		121
DS 242-90	Schutzgrill		165-166	DV 314-96	Einstellschraube		30
DS 242-108	Gummischutz	VI	166	DV 314-97	Verbindungsstange	VI	121-122
DS 242-109	Kettenhalterung	VI	166	DM 314-109	Zwischenstück		121-122
DS 242-112	Rückholfeder		166	D 314-142	Anschlussstück		29
DX 251-1	Andrehkurbel	VI	173	DVF 314-158	Träger		121
DS 251-2 a	Anwerfklau		33	DX 314-170	Stützschraube	VI	30
DX 251-4	Verlängerung	VI	173	DM 314-177	Einstellschraube		121-122
DX 251-75	Verschlussstopfen		165-166-258-262	DV 314-178	Bolzen		121-122
DX 251-80	Einhänglasche		173-258-262	DS 314-195	Gummirohr		138
DX 251-101	Halterung		173-258-262	DV 314-215	Kugelgelenk		30
DJ 312-0	Kupplungsmechanismus	VI	30	DM 331-04	Entlüfter		33
DX 312-1	Kupplungsplatte	VI	30	DJ 331-1	Gehäuse		33
DS 312-2	Feder	VI	30	DJ 331-1 a	Gehäuse		33
DS 312-2 a	Feder	VI	30	DV 331-1	Gehäuse		33
DX 312-2	Feder	VI	30	DV 331-1 a	Gehäuse		33
DX 312-3	Druckplatte	VI	30	DV 331-3	Kugellagergehäuse		33
DX 312-3 a	Druckplatte	VI	30	DV 331-5	Füllstopfen		34
DS 312-80	Isolierscheibe	VI	30	D 331-6 a	Ablassschraube	VI	33
DX 312-86	Ausrückgabel	VI	30	DJ 331-16 a	Deckel		34
D 312-99	Federnapf	VI	30	D 331-63	Mutter	VI	33
DX 313-01	Kupplungsscheibe	VI	30	DJ 331-73	Stützschraube		34
DV 314-01	Kuppl.-Drucklager		30	DX 331-73	Stützschraube		33
DVF 314-015	Pedalwerk		121	D 331-77	Unterlegscheibe		33
DM 314-016	Pedalwerk		122	DX 331-78	Hülse	VI	34
DV 314-2 b	Kupplungsseil	VI	121	DV 331-79	Dichtung	VI	50

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DM 331-82	Entlüftungstülle	VI	33	D 334-62	Gummistopfen		66-70
DJ 331-87	Deckel		33	DX 334-62	Gummistopfen		66-70
DV 331-87	Deckel		33	DM 334-63 a	Kugel		42-46
DX 332-1	Getriebewelle		37	DM 334-64	Hülse	VI	42-46
DV 332-2	Achse		38	DJ 334-66	Führungsstück		42
DS 332-4	Mutter	VI	37	DJ 334-71	Verbindungsstange		42
DX 332-6 a	Primärwelle		37	DM 334-73	Gummihülse		42-46
DV 332-20	Dichtung		37	DM 334-75	Bolzen		42-46
DV 332-47	Flansch		37	DM 334-76	Anschlussknopf		42-46
DV 332-49	Tragrohr		37	DJ 334-79	Schaltzug	VI	42
DX 332-91	Haltefeder		37	DJ 334-81	Bolzen	VI	42-46
D 332-94	Gewindestift		38	DJ 334-81 a	Bolzen	VI	42-46
D 332-95 c	Scheibe		37	DM 334-83 a	Verbindungsbolzen		42-46
D 332-95 d	Scheibe		37	DM 334-87 a	Kugelbolzen		42-46
DV 332-300	Einstellscheibe		38	DV 334-88	Schraube		34
DV 332-301	Einstellscheibe		38	DM 334-90	Hülse	VI	42-46
DV 332-302	Einstellscheibe		38	DM 334-92 a	Winkelhebel		42
DX 333-8	Nebenritzel		37	DM 334-95 a	Verbindungsbolzen		42-46
DX 333-8 b	Nebenritzel		37	DM 334-96	Lagerschalenhälfte	VI	42-46
DV 333-11	Schiebemuffe		38	DV 334-96	Anlegscheibe		34
DV 333-13	Nebenritzel		38	DM 334-98	Federring	VI	42-46
DX 333-16	Zahnradblock		38	DJ 334-102	Schaltröhre		42
DX 333-17	Antriebszahnrad		37-38	DV 334-103	Rückholfeder		34
DX 333-23	Nebenritzel		38	DJ 334-109	Büchse	VI	42-46
DV 334-1	Schaltgabelachse		34	DJ 334-112	Übertragungsbock		42-46
DS 334-2	Knopf	VI	327	DJ 334-114	Lagerung		42
DW 334-2	Knopf	VI	42-46	DJ 334-115	Lagerung		46
DW 334-3	Schalthebel		42	DJ 334-118	Gegenblech	VI	42-46
DW 334-3 a	Schalthebel		46	DM 334-120	Gummigarnitur		301
DJ 334-4	Schaltstange		42	DM 334-121	Gummigarnitur		301-305
DV 334-11	Stützfeder		34	DV 334-125	Lagergehäuse		42
DV 334-13	Sicherheitsverriegelung		34	DW 334-127	Spange	VI	301-305
DV 334-14	Sicherheitsverriegelung		34	DW 334-127 a	Spange	VI	301-305
DV 334-17	Schaltgabel		34	DM 334-133	Gummiband		182
DV 334-18	Schaltgabel		34	DJ 334-135	Antriebswelle		46
DV 334-20	Schaltgabel		34	DM 334-138	Abschlussblech		301
DV 334-21	Schaltgabelachse		34	DM 334-139	Abschlussblech		305
DV 334-22	Schaltgabelachse		34	DJ 334-140	Abschlussblech	VI	42-46
DV 334-27	Mitnehmerzapfen		34	DJ 334-142	Feder		42-46
DJ 334-30	Achse		34	DJ 334-155	Lagerung		42
DV 334-30	Achse		34	DJ 334-155 a	Lagerung		42
DJ 334-31	Achse		34	DJ 334-156	Lagerung		46
DJ 334-31 a	Achse		34	DJ 334-156 a	Lagerung		46
DJ 334-54	Winkelhebel		46	DV 334-156	Lagerung		46
DJ 334-55	Winkelhebel		42	DS 334-157 b	Gummirohr		138
DM 334-58	Kugelschale		42-46	DJ 334-184	Schaltzug	VI	46

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DM 334-190	Einstellende		42-46	DV 371-3	Achsträger		50
DJ 334-191 a	Schaltstange		46	DV 371-3 a	Achsträger		50
DJ 334-199	Schaltröhre		46	DV 371-5	Dichtungsgarnitur	VI	50
DJ 334-201	Übertragungshebel		46	DV 371-92	Abstandshülse		50
D 334-204	Schlauchbinder		138-226	D 371-93	Ringmutter		50
DW 334-211	Abschlussgarnitur	VI	301	DV 371-94	Halbwelle		50
DW 334-211 a	Abschlussgarnitur	VI	305	DV 371-94 a	Halbwelle		50
DJ 334-256	Bolzen		42	D 371-95	Klemmschraube		50
DJ 334-256 a	Bolzen		46	D 371-96	Sechskantmutter		50
DJ 334-257	Sicherungsscheibe	VI	42-46	D 371-99	Ölabweisring	VI	50
DJ 334-259	Gewindestift	VI	34	DX 373-01	Gelenkwelle		50
DS 334-279	Dichtring		97	DX 373-01 a	Gelenkwelle		50
DV 335-06	Synchronisierglocke		37	DX 373-01 d	Gelenkwelle		50
DX 335-06 a	Synchronisierglocke		37	DX 373-01 e	Gelenkwelle		50
DV 335-07	Synchronisierglocke		37	DS 373-7	Kugelbolzen		50
DV 335-16	Zahnring	VI	37	DS 373-31	Tri-Achse		50
DV 335-21	Zahnring	VI	38	DS 373-68	Stehbolzen		50
DV 335-64				DS 373-69	Mitnehmer		50
bis	Sicherungsring		37	DS 373-71	Dichtung	VI	50
DV 335-64 c				DS 373-72	Verschlussblech		50
DV 343-1	Differentialgehäuse		41	DS 373-88	Gummidichtung		50
DV 343-2	Planetenrad		41	DX 373-94	Dichtungsgarnitur	VI	50
DV 343-3	Satellitenrad		41	DX 373-99	Gummidichtung		50
DV 343-4	Satellitenachse		41	DX 381-1	Antriebswelle		33
DV 343-4 a	Satellitenachse		41	DV 381-2	Anschlussstück	VI	33
DV 343-5	Schraube		41	DV 381-61	Teller	VI	33
DV 343-6	Schraube		41	DVF 391-01	HD-Pumpe		93
DV 343-7				DVN 391-01	HD-Pumpe		93
bis	Anlaufscheibe	VI	41	DS 391-02	Büchse		93
DV 343-7 e				DX 391-03b	Druckregler		97
DV 343-8				DS 391-07b	Antriebswelle		93
bis	Abstandscheibe		41	D 391-3 a	Ventilfeder		93-97
DV 343-8 c				DS 391-4	Rückholfeder		93
DV 343-9	Kreuzstück		41	D 391-5	Pumpenventil		93
DV 343-96	Abstandsring		41	D 391-10	Feder		97
D 343-97				DS 391-11 b	Stopfen		97
bis	Abstandsring		41	DF 391-13	Riemenscheibe		93
D 343-97 g				DS 391-15 d	Pumpengehäuse		93
D 343-98				DX 391-16	Lagerdeckel		93
bis	Beilegscheibe		41	DX 391-18	Keilriemen	VI	93
D 343-98 g				DX 391-20	Deckel		93
DV 344-02	Kegel- und Tellerrad		41	DS 391-21 a	Nadellager		93
DX 344-5	Mutter		38	DM 391-48 a	Verbindung	VI	93-138
DV 344-91	Abstandshülse		38	DS 391-48 c	Verbindung	VI	138
DV 344-300				DS 391-52 a	Befestigungsmutter		97
bis	Scheibe		38	D 391-53	Verschlussdeckel		93
DV 344-337							

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
D	391-54		93	DS	391-173		138
D	391-55		93	DS	391-175	VI	138
DS	391-56		93	DS	391-176	VI	138
D	391-59			DS	391-177	VI	138
	bis	Beilegscheibe	97	DS	391-178	VI	138
D	391-59 a			DS	391-178 a	VI	141
DX	391-74	Zugstrebe	93	DS	391-179	VI	141
D	391-76	Sechskantmutter	93	DS	391-180	VI	141
D	391-77	Sicherungsblech	93	DS	391-512		
D	391-78				bis	Pumpenstößel	93
	bis	Beilegscheibe	97	D	391-517		
D	391-78 b			D	391-518		
DS	391-80	Lagersitz	97		bis	Pumpenstößel	94
D	391-81	Kugelstück	93-97	D	391-529		
DS	391-82	Kugelgelenk	93	D	392-01	Hauptdruckspeicher	97
D	391-83	Arretierbolzen	93	DXN	392-02	Bremsdruckspeicher	97
DS	391-86	Befestigungsblech	93	DF	392-04	Bremsdruckspeicher	97
DS	391-87	Befestigungsblech	93	D	392-3	Feder	97
DX	391-88	Anschlagplatte	93-133-138-201	DF	392-76	Bremsleitung	134
D	391-90 a	Ventilkörper	93	DF	392-81	Strebe	97
DS	391-94	Befestigungsband	97	DF	392-82	Strebe	97
DM	391-96	Entlüftungsschraube	97	D	392-88	Anschlagscheibe	97
DS	391-98	Federteller	93	D	392-90	Gummitülle	129-133-134
D	391-99	Sicherungsring	93	DS	392-91	Flanschblech	97
DX	391-103	Schraube	93	D	392-97	Anschlagschraube	97
DS	391-104	Gummistutzen	138	DM	393-02 h	Flüssigkeitsbehälter	VI
D	391-109	Gummigarnitur	138	DV	393-02	Flüssigkeitsbehälter	VI
DX	391-111			DVN	393-02	Flüssigkeitsbehälter	VI
	bis	Einstellscheibe	93	DM	393-03	Verteilerblock	97
DX	391-111 b			DVN	393-03	Verteilerblock	97
DS	391-112	Gummirohr	138	D	393-2	Standrohr	VI
D	391-113	Gummihülse	138-154	DS	393-3	Behälterfilter	VI
D	391-116	Gummihülle	138	DX	393-3	Behälterfilter	VI
DM	391-122 a	Gummirohr	138	DS	393-4	Behälterfilter	101
D	391-125	Schlauchband	138	DX	393-4	Behälterfilter	VI
DS	391-126	Gummischlauch	129-133	DXN	393-4	Behälterfilter	VI
DS	391-131 a	Schraube	93	DS	393-22	Tauchrohr	VI
DS	391-132 a	Schraube	93	DX	393-22	Tauchrohr	VI
DS	391-133 a	Sechskantmutter	93	DXN	393-22	Tauchrohr	VI
DS	391-136	Gummistutzen	138	DX	393-23	Stopfen	VI
DS	391-140	Schlauchband	138	DXN	393-23	Stopfen	VI
DS	391-144 a	Leitung	138	DX	393-50	Stopfen	VI
DS	391-145 a	Leitung	138	DXN	393-50	Stopfen	VI
DS	391-145 b	Gummirohr	138	DS	393-61	Haltefeder	VI
DS	391-171	Gummistutzen	138	DX	393-68	Behälterträger	101
DS	391-172	Dichtstulpen	138	D	393-69	Stößel	97
			- XIX -				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DX 393-73	Gummidichtung	VI	101	DX 394-116	Rohr		129
D 393-75	Zugband		101	DXN 394-116	Rohr		129
DX 393-84	Strebe		101	DJ 394-117 a	Leitung		133
DS 393-85	Gummischeibe	VI	101	DJN 394-117	Leitung		133
DM 393-87	Abstandscheibe		97	DX 394-120	Leitungsbündel		141
D 393-90	Dichtung		97	DXN 394-120	Leitungsbündel		141
DX 393-90	Dichtung		97	DX 394-121 a	Rohr		129
D 393-91	Feder		97	DXN 394-121	Rohr		129
D 393-92	Feder		97	DX 394-122	Rohr		129
DX 394-9	Leitungsbündel		135	DX 394-126	Rohr		129
DX 394-9 a	Leitungsbündel		125	DXN 394-126	Rohr		129
DXN 394-9	Leitungsbündel		125	DX 394-127	Rohr		129
DXN 394-9 a	Leitungsbündel		125	DXN 394-127	Rohr		129
DXN 394-19	Leitung		133	DXN 394-127	Rohr		129
DXN 394-20	Hauptleitung		134	DJN 394-136	Leitung		133
DVN 394-21	Gelenkleitung		134	DJ 394-136 a	Leitung		133
DVN 394-22	Gelenkleitung		134	DJN 394-136 a	Leitung		133
DXN 394-29	Leitung		133	DXN 394-142	Gummirohr		141
DXN 394-30	Leitungsbündel		129	DXN 394-144	Gummirohr		141
DX 394-31	Leitungsbündel		129	DXN 394-146	Gummirohr		141
DXN 394-31	Leitungsbündel		129	DXN 394-147	Gummirohr		141
DX 394-32	Rohr		134	DXN 394-148	Gummistutzen		141
DXN 394-32	Rohr		134	DX 394-149	Dichtstopfen		141
DX 394-37	Rohr		134	DX 394-150	Verbindung		141
DX 394-40 a	Zuführrohr		134	DJN 394-151	Anschlussstutzen		141
DX 394-41	Verbindungsrohr		134	DXN 394-152	Gummirohr		141
DX 394-42	Verbindungsrohr		134	DX 394-153	Dichtstopfen		141
DX 394-43	Zuführrohr		134	DJ 394-154	Rohr		129
DJ 394-45	Nylon-Rohr	VI	125	DX 394-154	Rohr		129
DVF 394-46	Zweiwegeverbindung		129	DX 394-161	Dichtmanschette		134
DX 394-48	Gummistück		141	DX 394-172	Rohr		141
DX 394-50	Gummirohr		141	DXN 394-172	Rohr		141
DXN 394-50	Gummirohr		141	DXN 394-174	Rohr		141
DX 394-53	Stützschraube		134	DXN 394-175	Rohr		129
DX 394-56	Rohr		129-133	DX 412-03	Schwingarm		53
DX 394-57	Rohr		129-133	DX 412-03 a	Schwingarm		53
DXN 394-57	Rohr		129-133	DVF 412-3	Lagerbock		53
DX 394-67	Rohr		134	DVF 412-3 a	Lagerbock		53
DXN 394-67	Rohr		134	D 412-4 a	Sechskantmutter	VI	53
DX 394-68	Verbindungsrohr		134	DS 412-4	Sechskantmutter		53
DX 394-69	Rohr		134	DX 412-8	Schwingarm		53
DXN 394-69	Rohr		134	DX 412-8 a	Schwingarm		53
DX 394-70	Leitungsbündel		134	D 412-83	Verschussblech		53
DXN 394-70	Leitungsbündel		134	D 412-84			
DXN 394-72	Schlauch		129-133	bis	Einstellscheibe		53
DJN 394-73	Gummirohr		141	D 412-84 m			
				D 412-85	Unterlegscheibe		53

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DS 412-86	Rundkopfschraube		53	D 426-311	Beilegscheibe	VI	58
D 412-88 a	Schraube		53	bis			
DX 413-03	Oberer Kugelbolzen		53	D 426-342			
DX 413-07	Achskörper		53	DS 433-01 c	Federkörper		105-106
DX 413-07 a	Achskörper		53	DXN 433-01 a	Federkörper		106
DX 413-11	Mutter		53	DF 433-02 a	Federkörper		110-113
DX 413-77	Reibscheibe		53	DVN 433-02 a	Federkörper		113
DX 413-80	Gewindepfanne		53	D 433-85	Endstück		105
D 413-81	Feder		114	DX 433-85	Endstück		106
DX 413-83	Schelle		53	D 433-90	Gummidichtung		97-105-110
DX 413-87	Dichthülle		53	DF 434-02 a	Federzylinder		110
DX 413-94	Gewindepfanne		53	DM 434-02 c	Federzylinder		105
DX 413-97	Kugelbolzen		53	DS 434-02 b	Federzylinder		105
DX 416-80 a	Gewicht	VI	173	DV 434-02 a	Federzylinder		106
DX 416-80 b	Gewicht	VI	173	DVF 434-02	Federzylinder		113
DX 416-80 c	Gewicht	VI	173	DVN 434-02 a	Federzylinder		106
DX 416-80 d	Gewicht	VI	173	DVN 434-02 b	Federzylinder		113
DX 416-80 e	Gewicht	VI	173	DX 434-02	Federzylinder		106
DX 416-85	Feder	VI	173	DXN 434-02	Federzylinder		106
DVF 422-01	Schwingarm		57	DS 434-04	Mutter		105
DVF 422-01 a	Schwingarm		57	D 434-3	Stößelstange		105-106
DVF 422-01 d	Schwingarm		57	DF 434-3	Stößelstange		110-113
DVF 422-01 e	Schwingarm		57	DF 434-4 b	Betätigungshebel		53
DVN 422-01	Schwingarm		57	DF 434-4 c	Betätigungshebel		53
DVN 422-01 a	Schwingarm		57	DX 434-5 a	Abschirmung		105-106
DVF 422-1 b	Schwingarm		57	DX 434-5 b	Abschirmung		105-106
DVF 422-1 c	Schwingarm		57	DX 434-5 c	Abschirmung		106
DVF 422-1 d	Schwingarm		57	DX 434-5 d	Abschirmung		106
DVF 422-1 e	Schwingarm		57	DS 434-57	Dichtscheibe		105-106
D 422-2	Sechskantmutter		57	DX 434-59	Lagerung		58
D 422-6 e	Rundmutter		57	D 434-63	Schutzhülse		105-106-110-113
D 422-8	Sechskantmutter		57	D 434-65	Schutzhülse		105-113
D 422-79	Schraube		57	DX 434-65	Schutzhülse		106-110
D 422-80 b	Teller		53-57	D 434-67	Halblech		110-113
D 422-91	Gummidichtung		57	D 434-68	Verbindungsbügel		105-106
D 422-95 c	Dichtungsgarnitur	VI	53-57	DS 434-71	Abstandshülse	VI	53
D 422-96	Schwingarmnabe		57	DF 434-74 a	Dichtstulpen		105-110-113
DS 422-98	Verschlussdeckel		57	DVN 434-74	Dichtstulpen		113
DX 426-011	Nabe		57	D 434-76	Filzdichtung	VI	105-110
DF 426-3	Sechskantmutter		57	D 434-76 a	Dichtungsscheibe	VI	106
D 426-15	Abstandshülse		57	DS 434-76	Filzdichtung	VI	113
DX 426-89	Anlaufring		57	DS 434-76 a	Filzdichtung	VI	113
DS 426-93	Anlaufscheibe		57	D 434-79	Blechdeckel		110
D 426-99	Sicherungsblech		57	D 434-79 a	Blechdeckel		105
D 426-300				DVF 434-79	Blechdeckel	VI	113
bis	Beilegscheibe	VI	57	D 434-80	Verbindungsbügel		110
D 426-310				D 434-80 e	Verbindungsbügel		113

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
D 434-81	Dichtstulpen		110-113	D 435-153 a	Beilegscheibe		114
DS 434-86	Dichtstulpen		105-106	bis			
DXN 434-86	Dichtstulpen		105-106	D 435-153 g			
D 434-89	Mutter		105-110-113	D 435-155	Dichtgarnitur	VI	114
DVF 434-89	Mutter		113	DM 435-165	Gummigarnitur		129-141
DX 434-89	Mutter		106	DS 435-167	Halterung		114
DVF 434-90	Anlegscheibe		113	DS 435-168	Gummidichtung		114
DX 434-90	Anlegscheibe		106	DS 435-169	Gummidichtung		114
D 434-94	Dichtung		105-110	DX 435-174	Nylon-Scheibe	VI	114
DVF 434-94	Dichtung	VI	110-113	DS 435-175	Hülse		117
DX 434-94	Teflon-Ring		106	DS 436-06i	Stossdämpfer		105-106
DX 434-106	Abschirmung		105-106	DVF 436-06	Stossdämpfer		110-113
DX 434-107	Abschirmung		105-106	DS 436-07 e	Satz Ventilplättchen		105-106
DS 435-02 d	Korrektor		114	DVF 436-07	Satz Ventilplättchen		110-113
DX 435-05	Betätigungsstange		114	DS 436-95 b	Bolzen		105-106-110-113
DS 435-11	Stabilisatorstab		114	DS 436-98	Sechskantmutter		105-106-110-113
DS 435-20	Membrane		114	DF 437-1	Gummipuffer		58
DS 435-23	Stabilisatorstab		114	DF 437-3	Gummipuffer		54
DM 435-33	Verschlussstopfen		141	DM 437-5	Verbindungsstange		145
DX 435-39 a	Geräuscdämpfungsfeder		114	DM 437-5 a	Verbindungsstange		146
DF 435-42	Rohr		141	DM 437-6	Hebel		145
DF 435-44	Rohr		129	DM 437-6 b	Hebel		146
DS 435-45	Ventil	VI	114	DM 437-8 a	Torsionsstange		145-146
DS 435-46	Feder		114	DM 437-9	Torsionsstange		145-146
DX 435-51 a	Betätigungsstange		114	DM 437-50	Übertragungsstange	VI	146
DM 435-53	Gummigarnitur		134-141	DM 437-50 a	Übertragungsstange	VI	146
DX 435-55	Blechträger		114	DM 437-55	Verbindungsstange		145
DM 435-57	Doppellásche		129	DM 437-55 a	Verstellstange	VI	146
D 435-58	Bügelschraube		114	DM 437-58	Schraube	VI	146
D 435-58 a	Bügelschraube		114	DM 437-73	Rastensegment		145
DM 435-61	Halterung		134	DM 437-73 a	Rastensegment	VI	146
DS 435-70	Schelle		114	DM 437-76	Verbindungsstange	VI	146
DS 435-82	Blechdeckel		114	DM 437-80	Winkelhebel		145
D 435-96	Blechdeckel		114	DM 437-82	Winkelhebel	VI	146
DX 435-111	Lagerschalenhälfte	VI	114	DM 437-82 a	Winkelhebel	VI	146
DX 435-111 a	Lagerschalenhälfte	VI	114	DM 437-101	Ausgleichsstange		145-146
DX 435-112	Lagerdeckel		114	DM 437-109	Lagerstück	VI	145-146
DM 435-122	Träger		114	DM 437-110	Ausgleichsstange		145-146
DS 433-125	Leitungsbündel		129	DM 437-112	Mutter		145-146
DF 435-130	Rohr		129	DM 437-113	Verbindungsbolzen		145-146
D 435-150	Gummihülse		129-133-134	DM 437-118 a	Klemmschelle		145-146
DF 435-142	Abschirmblech		114	DM 437-119	Kontermutter		145-146
DS 435-147	Kugelpfanne		114	DM 437-123	Gabelkopf		145-146
DS 435-148	Befestigungsmutter		114	DM 437-123 a	Gabelkopf	VI	146
D 435-149	Dichtstulpen		114-145-146	DF 437-139	Befestigungsspange		54
D 435-150	Gummihülse		129	DF 437-140	Befestigungsspange		54
D 435-153	Beilegscheibe		114	DM 437-148	Halterung	VI	146

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DM 437-149 a	Lagerung	VI	146	DM 442-20	Dichtungsstulpen		66
DM 441-1 c	Lenkrad		61	D 442-21	Mutter	VI	66-70
DW 441-1	Lenkrad		62	D 442-52	Stopfen		66-70
DM 441-6	Anschlussstück		61	DM 442-55	Stopfen	VI	66
D 441-8	Innenring		61-62	D 442-58	Mutter		66-70
DW 441-9	Aussenring		61-62	D 442-59	Kontermutter		70
D 441-10	Zwischenfeder		61-62	D 442-60	Gummidichtung		70
DS 441-12	Nylonsegment	VI	61-62	DM 442-60	Gummidichtung		66
DW 441-13	Aussenring		61-62	DM 442-60 a	Gummidichtung		66
DW 441-57	Federnapf		61-62	D 442-68	Sicherungsblech	VI	66-70
DS 441-66	Schraube	VI	61-62	D 442-76	Führungsstück		66-70
DW 441-67	Lagerblech		61-62	DM 442-76	Führungsstück		66
DS 441-69	Rohrschelle		61-62	D 442-79	Schutzrohrhälfte		70
DS 441-70 b	Abdeckband	VI	61-62	DM 442-79	Schutzrohrhälfte		66-70
D 441-78	Anlaufscheibe		61-62	D 442-79 a	Schutzrohrhälfte		70
DW 441-78	Lagerblech		61-62	DM 442-86	Dichteller		66
DW 441-83	Abstandshülse		61-62	D 442-91	Endstück		74
D 441-85 a	Filzring		61-62	D 442-93	Verschlussblech		66-70
DS 441-87	Federteller		61-62	DM 442-94	Schutzrohrhälfte		66
DM 441-100	Schraube		61-62	DS 442-103	Kugelförmig	VI	66-70
DS 442-01 a	Zahnstangenritzel		74	DM 442-120	Stützfeder		66-78-82
DXN 442-01	Zahnstangenritzel		74	DM 442-120 a	Stützfeder		66
DS 442-02 a	Zahnstangenritzel		74	DS 442-120	Feder		78-82
DXN 442-02	Zahnstangenritzel		74	DS 442-300			
D 442-04 a	Zahnstangengehäuse		66-70	bis	Beilegscheibe		66-70
DM 442-04 a	Zahnstangengehäuse		66	DS 442-338			
DM 442-05 a	Lenkgehäuse		66	DS 442-339			
DS 442-05 b	Lenkgehäuse		70	bis	Beilegscheibe		69
DXN 442-05	Lenkgehäuse		70	DS 442-364			
D 442-010 a	Zahnstangengehäuse		70	D 443-01 a	Spurstange		78-82
DM 442-010 a	Zahnstangengehäuse		66	DX 443-01	Spurstange		78-82
DM 442-011 a	Lenkgehäuse		66	DX 443-04	Endstück		78-82
DS 442-011 c	Lenkgehäuse		70	DX 443-05	Gehäuse		78-82
DXN 442-011	Lenkgehäuse		70	DV 443-07	Gehäuse		78-82
DS 442-013 a	Zahnstangenritzel		74	DV 443-07 a	Gehäuse		78
DXN 442-013	Zahnstangenritzel		74	DV 443-08	Gehäuse		78
DS 442-014 a	Zahnstangenritzel		74	DV 443-08 a	Gehäuse		78-82
DXN 442-014	Zahnstangenritzel		74	DX 443-011	Spurstange		78-82
D 442-1	Dämpfungsstössel		66-70	DX 443-013	Spurstange		78-82
DS 442-2	Feder		66-70	DX 443-014	Spurstange		78-82
DS 442-3	Mutter		66-70	D 443-7	Silentblock	VI	78-82
D 442-4	Zahnstange		66-70	DV 443-8	Hebel		78
DM 442-4	Zahnstange		66	DX 443-8	Hebel		82
D 442-6	Zahnstange		66-70	D 443-9	Hebel		82
DM 442-6	Zahnstange		66	D 443-9 a	Hebel		78
DM 442-8 a	Mittelbolzen		66	DM 443-9 a	Hebel		78
DS 442-8	Mittelbolzen		70	DM 443-9 b	Hebel		78
DM 442-9	Zahnstangenritzel		66	DS 443-10	Einstellhülse		78-82-117
DM 442-13	Zahnstangenritzel		66	DX 443-12	Abdeckblech		78-82
DM 442-19	Mutter	VI	66	DX 443-12 a	Abdeckblech		78-82
D 442-20	Dichtungsstulpen		70				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DV	443-14		78-82	D	444-76		74
DM	443-15		78	D	444-80		73
DM	443-15 a		78	D	444-81		73
DX	443-57		78-82	DS	444-85	VI	74
DS	443-64		273	DS	444-89		74
DX	443-64		273	D	444-90		74
DM	443-65		273	DXN	444-90		74
DX	443-67		78-82	D	444-91	VI	74
D	443-70		78-82-117	DX	444-92		74
DS	443-71		78-82	D	444-97 a		73
DS	443-73		78-82	D	444-98 a		74
D	443-74		78-82	D	444-99 b		
DX	443-80		78-82		bis		77
DM	443-82		273	D	444-99 h		
DX	443-83		78	D	444-100		73
DM	443-84		273	DXN	444-100		73
D	443-87		78-82	DS	444-106		77
DS	443-88		78-82	DS	444-108		77
D	443-89		78-82	DS	444-109		77
D	443-89 a		78-82	DS	444-110		77
DS	443-94	VI	78-82	DXN	444-110		77
DX	443-94		78-82	DS	444-111	VI	77
DX	443-95 a		78-82	DXN	444-111	VI	77
DM	443-96 a		80-82	DS	445-01		62
DX	443-100		80-82	DX	445-02		62
D	444-01 b		74	DX	445-02 a		62
DXN	444-01		74	DS	445-1		62
DS	444-02a		74	DS	445-87		62
DS	444-3 c		74	D	445-91		62
DS	444-4		74	DX	445-91	VI	62
D	444-6		73	DX	445-93	VI	62
D	444-9		74	D	445-94		62
DS	444-12		74	D	445-97		62
D	444-13		73	D	445-98		62
DS	444-18 c		133	DF	451-03		90
DS	444-58		73	DV	451-020		86
DS	444-62		74	DV	451-020 a		86
DS	444-64 c		74	DVN	451-020		86
DXN	444-64		74	DVN	451-020 a		86
DS	444-65		64	DS	451-2		90
DS	444-68 a		133	DVF	451-5		58
D	444-69		74	DS	451-15	VI	90
DS	444-72		74	DF	451-19	VI	90
DS	444-73	VI	74	DF	451-20	VI	90
DS	444-75		74				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
D	451-21a		90	DM	453-82	VI	137
DV	451-23a		50	D	453-91 c		125
DX	451-32a	VI	86	D	453-91 d		125
DF	451-43	VI	90	DS	453-97		122
DF	451-44	VI	90	DS	453-97 a		125
DS	451-61		90	DS	453-98		125
DV	451-77		86	DS	453-98 a		125
DF	451-83	VI	90	D	453-115		125
DS	451-87		90	DS	453-118		90
DS	451-90		90	DV	453-123		86
D	451-91 a		90	DS	453-123	VI	86
D	451-110		90	D	453-130		137
DX	452-80		86	DS	453-135	VI	137
DX	452-81		86	D	453-136		137
DX	452-95		86	D	453-149		137
DS	453-05 a	VI	90	D	453-150		141
DVN	453-05	VI	90	DF	453-152		137
DF	453-08		134	D	453-158		125
DF	453-08 a		134	DS	453-163		141
DX	453-016 b		125	DV	453-164	VI	86
DXN	453-016		125	DF	453-168		137
DX	453-018 a		125	DF	453-168 a		137
DXN	453-018		125	D	453-173		137
				D	453-177		137
DS	453-021 d		125	DV	453-189		121
DXN	453-021		125	DF	453-199		137
DS	453-1 b		125	DS	453-216 a	VI	137
DS	453-1 c		125	DV	454-06		118
D	453-15		125	DJ	454-010		118
DS	453-21		90	DS	454-010		118
DM	453-24		90	DV	454-1	VI	118
DX	453-24		90	DV	454-3		118
DX	453-28	VI	86	DJ	454-6		118
DS	453-36		125	DV	454-11	VI	89
DM	453-41		134	DM	454-27 a		118
DV	453-46		86	DM	454-28		118
DF	453-49		134	DM	454-29		118
D	453-51		125	DM	454-30		118
D	453-52		125	DV	454-34	VI	118
DS	453-52	VI	13	DV	454-36		89
DX	453-52		125	DV	454-42	VI	89
				DX	454-43	VI	89
DS	453-54 a	VI	125	DX	454-50		89
D	453-58		137	DJ	454-52		118
D	453-60		129-133-134	DS	454-52		118
DS	453-69	VI	125	DM	454-54		118
D	453-70		125	DM	454-55	VI	118
D	453-82		129-130-133-137	DV	454-56		89
			- XXV -				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DM	454-57		118	DLF	511-23 g		247-250-252
DV	454-62		118	DS	511-23 r		248
D	454-63		121	DVF	511-23 a		247-248
DV	454-66	VI	89	DVF	511-23 b		248
DV	454-66 a	VI	89	DVF	511-23		248
DM	454-67		118	DVF	511-23 h		247
DV	454-79		89	DVF	511-23 i		247
DV	454-91		118	DVF	511-23 j		248
DX	454-95	VI	118	DVF	511-23 k		248
DM	454-103		118	DX	511-23 z		248
DM	454-109		118	DY	511-23 j		248
DS	454-113	VI	122	DS	511-25		248 bis 251
DM	454-115		118	DS	511-25 a		247 bis 252
DX	454-117		118	DS	511-25 b		248-250-252
DM	454-119		118	DS	511-25 c		248-250-252
DV	454-121	VI	118	DS	511-25 d		247 bis 251
DX	454-122	VI	89	DS	511-25 e		247 bis 252
DX	454-129		89	DS	511-25 f		248-250-252
DX	454-130		89	DS	511-25 g		248-250-252
DF	456-0		125	DX	511-25		247 bis 252
DXN	456-0		125	DX	511-25 a		247 bis 252
D	456-1		125	DX	511-25 b		248-250-252
D	456-2		125	DX	511-25 c		248-250-252
DF	456-3		126	DF	511-26		248-250-252
D	456-4		126	DF	511-26 a		251-252
DS	456-50		126	DX	511-34		251-252
D	456-92		126	DX	511-34 a		252
D	456-93		126	DB	511-35 a		247-248
D	456-96		126	DB	511-35		248
DF	456-98		126	DX	511-35 f		250-251
D	456-99		126	DX	511-35 g		250-252
DX	456-99		126	DX	511-35 h		249-251
DF	511-4		247bis252	DX	511-35 i		249-251
DX	511-8		253-254	DX	511-35 t		250-252
DF	511-19		174-178-250-	DX	511-35 u		250-252
			251-252	DB	511-36 d		247 bis 250
DX	511-19		247 bis 252	DF	511-36 d		247 bis 250
DS	511-22		247-248	DJB	511-36		251-252
DJF	511-23 c		247	DJF	511-36		251-252
DJF	511-23 d		248	DB	511-44 z		247
DJF	511-23 e		248-251	DF	511-44		247
DJF	511-23 g		247	DF	511-44 a		247
DJF	511-23 j		250-251	DS	511-63 a		247 bis 251
DJF	511-23 n		250-252	DF	511-76	VI	253-254
DLF	511-23		250-251	DX	511-86		252
DLF	511-23 b		249-251	DS	511-95		253-254
DLF	511-23 d		249-251	D	511-97		253-254
DLF	511-23 e		250	D	511-98		252
DLF	511-23 f		250-252	DX	511-87		252

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DX	511-88		252	DX	524-01 a		
DM	512-86 a	VI	253-254	DX	524-01 b	VI	202-205-206-209
DW	521-02 e	VI	182	DY	524-01	VI	254
DW	521-02 k	VI	182				202-205-206-209-
DX	521-02 a	VI	182	DM	524-29 a	VI	254
DX	521-02 c	VI	182	DM	524-93		182
DY	521-02 a	VI	182	DM	524-98 b		202-205-206-209
DW	521-1	VI	182	DW	525-2	VI	185
DW	521-4	VI	182	DS	531-60		186-189
DW	521-4 a	VI	182	DW	531-72		186-189
DX	521-4	VI	182	DS	531-75 a		186
DX	521-4 a	VI	182	DX	531-75		189
DW	521-13 a	VI	182	DX	531-87		189
DX	521-13 a	VI	182	DX	531-87 a		189
DW	521-15	VI	182	DV	531-91		186-189
DX	521-83 a	VI	182	DX	531-91		186
DX	521-83 c	VI	182	DX	531-91 a		186
DM	521-84 b	VI	182	DVf	531-92		186
DW	521-84 a		182	DX	531-92		186
DW	521-85	VI	182	DX	531-98 a	VI	189
DW	521-93	VI	182	DX	531-103		189
D	521-96		182-281	DX	531-104		189
D	521-97		277	DX	532-0	VI	193
DW	522-02	VI	182	DX	532-0 b	VI	198
DW	522-02 a	VI	182	DX	532-0 d	VI	194
DW	522-05	VI	182	DX	532-0 e	VI	201
DW	522-05 b	VI	182	DX	532-0 g	VI	201
DW	522-05 d	VI	182	DX	532-0 h	VI	200
D	522-7 a	VI	232-236-239	DS	532-07 a	VI	193
DM	522-9 b	VI	182	DS	532-07 b	VI	198-201
DM	522-10 b	VI	214	DS	532-07 c	VI	194-197
DW	522-10	VI	182-226	DS	532-4 g		194-197
DS	522-10	VI	182-210	DW	532-10 a	VI	185
DM	522-12	VI	182	DX	532-11	VI	193-197
DS	522-12	VI	182	DS	532-13		193-194-197
DX	522-53	VI	182	DS	532-15 a	VI	194
DX	522-59	VI	182	DS	532-19 b	VI	194
DX	522-63	VI	228	DS	532-28 c	VI	193
DX	522-64	VI	228	DS	532-28 d	VI	198
DM	523-4	VI	253-254	DX	532-32		193-194-197-
DF	523-6 a	VI	253				198-201
DM	523-6 b	VI	253	DX	532-34	VI	193
DS	523-6	VI	253	DX	532-34 a	VI	194
DW	523-6	VI	253	DX	532-34 c	VI	198-201
DX	523-6 b	VI	254	DX	532-34 d	VI	197
DF	523-95	VI	253	DX	532-34 e	VI	201
DM	523-99	VI	253	DX	532-80	VI	198-201
DM	523-99 a	VI	253-254	DX	532-81	VI	198-201
DS	523-99	VI	253	DS	532-85		193-194-197
DX	523-99	VI	253-254	DS	532-85 a		193-194-197
DX			-XXVII -				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER		BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER		BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DS	532-85b	Scheibe		198-201	DX	533-97 b	Spannschraube	VI	206
DS	532-85c	Scheibe		198-201	DX	533-97 c	Spannschraube	VI	206-209
DX	532-94	Spannschraube	VI	194-197-201	DX	533-100	Abschirmung	VI	202
DM	532-100	Ring	VI	185	DM	535-1 d	Regler	VI	193
DX	533-01	Anlasser	VI	205					
DX	533-01 a	Anlasser	VI	205	DS	535-1 d	Regler		198
DX	533-01 d	Anlasser	VI	207	DS	535-1 f	Regler	VI	194-197
DX	533-01 e	Anlasser	VI	202	DX	535-1	Regler	VI	201
DX	533-01 f	Anlasser	VI	206	DM	535-89	Gummianschlag		193-194-197-
DX	533-01 g	Anlasser	VI	206					198-201
DX	533-01 h	Anlasser	VI	209	DS	541-03 d	Haltestück	VI	232-236
DX	533-01 i	Anlasser	VI	209	DS	541-03 e	Haltestück	VI	232-236
DM	533-2	Lagerring	VI	205	DS	541-03 h	Haltestück	VI	232-236-239
DX	533-3	Lagerdeckel	VI	202	DS	541-07	Scheinwerfer	VI	232
DX	533-3 a	Lagerdeckel	VI	206	DS	541-07 a	Scheinwerfer	VI	232
DX	533-3 b	Lagerdeckel	VI	205	DS	541-07 b	Scheinwerfer	VI	232-236-239
DX	533-3 c	Lagerdeckel	VI	209	DM	541-1 c	Scheinwerfer	VI	239
DM	533-9	Wicklung	VI	205	DS	541-1 k	Scheinwerfer	VI	232-236
DM	533-9 a	Wicklung	VI	206-209	DS	541-1 m	Scheinwerfer	VI	232-236
DX	533-9	Wicklung	VI	202	DS	541-1 t	Scheinwerfer	VI	232
DX	533-9 a	Wicklung	VI	206	DS	541-1 w	Scheinwerfer	VI	232-236
DX	533-11	Anlasseranker	VI	202	DS	541-1 y	Scheinwerfer	VI	232
DX	533-11 a	Anlasseranker	VI	205	DS	541-4 c	Scheibe	VI	232-236
DX	533-11 b	Anlasseranker	VI	206	DS	541-4 e	Scheibe	VI	232-236
DX	533-11 c	Anlasseranker	VI	209	DS	541-4 f	Scheibe	VI	239
DF	533-13	Lagerdeckel	VI	209	DS	541-4 h	Scheibe	VI	232
DM	533-13	Lagerdeckel	VI	205	DS	541-4 i	Scheibe	VI	232
DX	533-13 b	Lagerdeckel	VI	206	DS	541-4 j	Scheibe	VI	232
DF	533-15	Kohle	VI	205-209	DS	541-4 k	Scheibe	VI	232-236
DF	533-15 a	Kohle	VI	205-209	DS	541-4 n	Scheibe	VI	232
DM	533-15	Kohle	VI	205	DS	541-4 q	Scheibe	VI	232-236-239
DM	533-15 a	Kohle	VI	205	DS	541-12b	Frontring	VI	232-236
DS	533-15	Kohle	VI	202	DS	541-12c	Frontring	VI	232
DS	533-15 a	Kohle	VI	202	DS	541-12d	Frontring	VI	232-236-239
DX	533-15 b	Kohle	VI	206	DX	541-12	Frontring	VI	232-236-239
DX	533-15 c	Kohle	VI	206	DS	541-13c	Fassung	VI	232-236
DM	533-16	Kohle-Feder	VI	205	DS	541-13e	Fassung	VI	232-236-239
DX	533-16	Kohle-Feder	VI	206	DS	541-13g	Fassung	VI	232
DX	533-21	Ritzel		202-205-206	DS	541-17	Gummidichtung	VI	232-236-239
DX	533-21 a	Ritzel	VI	202-205-206	DS	541-19	Relais	VI	232-236-239-
DX	533-22	Lagerdeckel	VI	202					255
DX	533-22 a	Zwischenlager	VI	202	DX	541-48	Träger		232-236-239
DX	533-22 b	Zwischenlager	VI	206	DS	541-100 b	Gegenblech	VI	232-236-239
DX	533-22 c	Zwischenlager	VI	209	DS	541-100 c	Gegenblech	VI	232-236-239
DX	533-79	Tragblech		202-206	DF	544-06	Leuchte	VI	240-244
DX	533-81	Halteschelle		202-206	DF	544-06 a	Leuchte	VI	240-244
DX	533-97	Spannschraube	VI	202	DF	544-06 b	Leuchte	VI	240-244
DX	533-97 a	Spannschraube	VI	205	DF	544-06 c	Leuchte	VI	240-244

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DF 544-06 d	Leuchte	VI	243	DS 564-8 d	Düse	VI	186-190
DF 544-06 e	Leuchte	VI	240	DS 564-9 a	Pumpe	VI	186-190
DS 544-08	Kennzeichenleuchte		244	DS 564-41	Lasche		217
DF 544-3 a	Träger		240-243-244	DS 564-47	Lasche		217
DF 544-89	Leuchtenglas	VI	240-244	DS 564-54 a	Dichtung	VI	186-190
DF 544-89 a	Leuchtenglas	VI	240-244	DX 564-55	Gummirohr	VI	186-190
DF 544-89 b	Leuchtenglas	VI	240	DX 564-55 a	Gummirohr	VI	186-190
DF 544-89 c	Leuchtenglas	VI	240-244	DW 564-60	Dichtgarnitur		217
DF 544-89 f	Leuchtenglas	VI	240-243	DW 564-65 b	Rohr	VI	217
DF 544-89 g	Leuchtenglas	VI	243	DW 564-65 c	Rohr	VI	217
DF 544-93 a	Träger		240-243	DS 564-67 b	Deckel	VI	186-190
DF 545-2 c	Innenleuchte	VI	232-239-244	DW 564-71 b	Verbindung	VI	217
DF 545-2 d	Innenleuchte	VI	243-244	DW 564-71 c	Verbindung	VI	217
DM 545-2 c	Innenleuchte	VI	236-243	DX 564-72	Behälter	VI	186-190
DM 545-4 c	Glas	VI	232-236-239	D 564-80	Lasche		218-222-228
DF 545-20	Deckel	VI	243-244	DS 564-80	Befestigungsblech		217
DM 551-3 e	Rückblickspiegel	VI	172	DS 564-80 a	Befestigungsblech		217
DM 551-3 h	Rückblickspiegel	VI	172	DW 564-80	Befestigungsblech		217
DV 551-3	Rückblickspiegel	VI	172	DW 564-80 a	Befestigungsblech		217
DX 551-3 a	Rückblickspiegel	VI	285	DW 564-84	Verbindungsleitung		217
DM 551-92	Anschlag	VI	172	DX 564-84	Verbindungsleitung		217
DX 551-95	Scheibe	VI	285	DS 564-99	Ventil	VI	186-190
DS 554-01 h	Sonnenblende		172	DX 564-103	Rohr	VI	186-190
DS 554-01 j	Sonnenblende		172	DM 564-105	Abschirmung		186-190
DS 554-01 r	Sonnenblende		172	DW 564-114	Verbindung		217
DS 554-01 s	Sonnenblende		172	DM 564-117	Verschlussstopfen		217
DX 554-01	Sonnenblende		172	DS 565-04 c	Mechanismus	VI	210
DX 554-01 a	Sonnenblende		172	DS 565-2 f	Wischarm	VI	210
DX 554-01 b	Sonnenblende		172	DS 565-2 g	Wischarm	VI	210
DX 554-01 c	Sonnenblende		172	DS 565-2 h	Wischarm	VI	210
DX 554-1	Blendschirm		172	DS 565-2 i	Wischarm	VI	210
D 554-1	Blendschirm		172	DS 565-2 j	Wischarm	VI	210
DX 554-1 a	Blendschirm		172	DS 565-2 k	Wischarm	VI	210
DX 554-1 b	Blendschirm		172	DS 565-2 m	Wischarm	VI	210
DS 554-1 a	Blendschirm		172	DS 565-2 n	Wischarm	VI	210
DS 554-1 e	Blendschirm		172	DS 565-4	Gestänge	VI	210
DS 554-83 b	Achse		172	DS 565-7 b	Gestänge	VI	210
D 554-90	Stopfen	VI	172	DS 565-10 f	Wischarmträger	VI	210
D 554-91	Reiblager	VI	172	DS 565-10 g	Wischarmträger	VI	210
D 554-96	Reibhülse	VI	172	DS 565-10 h	Wischarmträger	VI	210
DS 554-97	Träger		172	DS 565-10 i	Wischarmträger	VI	210
DS 554-97 a	Träger		172	DS 565-12 a	Wischart	VI	210
DS 561-01 e	Scheibenwischer-Motor	VI	210	DS 565-12 b	Wischart	VI	210
				DS 565-19	Halterung	VI	210
DS 561-68 b	Betätigungskurbel	VI	210	DS 565-20	Halterung	VI	210
DX 564-03	Behälter	VI	186-190	DS 565-49	Abstandsring	VI	210
DS 564-5	Entfrosterdüse	VI	217	D 565-58	Gummihülse	VI	222-226
DW 564-5	Entfrosterdüse	VI	217	DS 565-94 a	Mutter	VI	210
DW 564-6	Entfrosterdüse	VI	217	DS 565-96 a	Gummikappe	VI	210
DW 564-6 a	Entfrosterdüse	VI	217	DS 565-104	Gummihülse		226
DS 564-8 c	Düse	VI	186-190	D 565-115	Tellerscheibe	VI	222-226

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DM	571-3 a	VI	255	DX	611-03 a	VI	65
DM	571-4	VI	255	DS	611-1	VI	65
DS	571-7	VI	185	DS	611-1 a	VI	65
DX	571-8	VI	255	DS	611-11	VI	65
DX	571-8 a	VI	255	DS	611-12	VI	65
DX	571-74		255	DS	611-12 a	VI	65
DV	571-75		247-248-255	DJ	611-54	VI	65
DV	571-75 a		249-250-251 - 252-255	DX	611-54	VI	65
DX	571-79	VI	255	DX	611-55	VI	65
DX	571-80	VI	255	DX	611-57	VI	65
DX	571-81	VI	255	DS	611-58	VI	65
DX	571-82	VI	255	DX	611-59	VI	65
DS	571-97		255	DX	611-100	VI	65
DM	571-98		255	DX	611-101	VI	65
DS	571-99		255	DX	611-102	VI	65
DS	575-1 f	VI	232	DF	614-02 d	VI	185
DS	575-1 g	VI	232	DXN	614-02	VI	185
DS	575-1 j	VI	235	DX	615-01		169
DS	575-1 k	VI	235	DX	615-01 a		169
DS	575-1 p	VI	235-236	DX	615-01 b		169
DS	575-1 q	VI	235-236	DF	615-3 c		170
DS	575-1 r	VI	235	DX	615-13	VI	169
DS	575-1 s	VI	235	DS	615-14 j	VI	169
DF	575-2	VI	240-244	DS	615-14 k	VI	169
DF	575-2 a	VI	240-244	DS	615-16		169
DF	575-2 b	VI	240-244	DS	615-17 d		169
DF	575-2 c	VI	240-244	DS	615-17 e		169
DF	575-2 d	VI	240	DS	615-17 f		169
DF	575-2 e	VI	240	DS	615-18 g		169
DF	575-8 a	VI	240-243-244	DS	615-20 d		169
DF	575-8 b	VI	240-244	DS	615-20 e	VI	169
DM	575-8	VI	239	DF	615-22		170
DS	575-13	VI	239	DS	615-45		169
DS	575-24	VI	239	DS	615-45 a		169
DM	575-26	VI	239	DX	615-47	VI	169
DM	575-66	VI	239	DX	615-47 a	VI	169
DM	575-66 a	VI	239	DS	615-48	VI	169
DM	575-100 a	VI	239-244	DM	615-49	VI	169
DS	575-02 b	VI	240-243-244	DS	615-49	VI	169
DF	576-06 d	VI	243	DS	615-51 a	VI	169
DF	576-06 e	VI	243	DS	615-56 b		169
DS	576-84		240-243-244	DS	615-56 c		169
DF	578-2		170	DS	615-57		169
DF	578-93		170	DS	615-65 b		169
DF	579-1	VI	240-243-244	DS	615-65 c		169
DX	611-03	VI	65	DF	615-71 a		170
				DF	615-80		170
			-XXX -				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DS 615-82	Alu-Scheibe	VI	169	DM 642-51 a	Schraube	VI	222
DF 615-88	Träger		270	DW 642-53	Anschlag	VI	222
DF 615-90 c	Blech	VI	170	DX 642-57	Träger		222
DF 615-109	Träger		170	DS 642-63	Schalenhälfte		222
DS 615-110	Träger		170	DS 642-66	Gummischeibe		29
DS 616-1	Sicherheitsgurt	VI	337	DM 642-68	Träger		222
DS 616-1 a	Sicherheitsgurt	VI	337	DX 642-75	Dichtung	VI	9-222
DX 616-69	Schraube	VI	337	DM 642-78	Lasche	VI	222-226
DS 616-88	Blech		337	DF 642-79	Schlauch	VI	226
DX 616-88	Blech	VI	337	DF 642-80	Leitung		226
DX 616-93	Gummischutz	VI	337	D 642-81	Plakette		226
DX 621-7	Zündkerzenschlüssel	VI	173	DF 642-81	Winkelblech		226
DX 621-82	Verlängerung	VI	173	D 642-82	Gegenblech		226
DX 621-85	Verlängerung	VI	173	DM 642-84	Schlauch		218
DX 622-4	Zugband		173	DX 642-84	Rohr		222
DX 622-6	Zugband		173	DE 642-85	Zuführrohr		222
DX 622-7	Stütze		173	DEF 642-85	Leitung		226
D 622-8	Halter		269	DV 642-86	Verteilerschacht		218
DX 622-55	Radkappenabzieher		173	DEF 642-87	Rohr		227
DX 622-97	Halterung		165-166-173	DM 642-93	Knopfkörper	VI	222
DX 622-121	Einstellscheibe		165-166	DX 642-96 a	Schlauch		222
DS 625-1	Tragblech		273	DM 642-100	Gummischeibe		222
DM 641-0	Luftumwälzer	VI	214	DS 642-104	Feder	VI	222-226
DX 641-0	Heizelement	VI	228	DW 643-02 b	Grill	VI	213
DM 641-012	Heizungsmotor	VI	214	DA 643-1	Leitung		226
DM 641-19	Schaufelrad	VI	214	DF 643-1	Leitung		226
DM 641-20	Schalenhälfte	VI	214	DS 643-2	Leitung		222-226
DM 641-21	Schalenhälfte	VI	214	DX 643-2	Verteilerschacht		228
DM 641-22	Träger	VI	228	DF 643-4	Leitung		226
DX 641-22	Träger		228	DS 643-5	Schacht		213
DX 641-81	Stützen	VI	228	DX 643-5	Schacht		213
DX 641-82	Leitung		128	DS 643-6	Schacht		213
DV 642-01	Einstellhahn	VI	222	DV 643-10	Verteilerschacht		218
DS 642-02	Heizelement	VI	222	DM 643-11 a	Lüftungsgrill		213
DM 642-04	Sonde	VI	218-222	DM 643-11 b	Lüftungsgrill		213
DS 642-011	Wärmetauscher	VI	222-226	DW 643-17 b	Lüftungsschacht		213
DS 642-012	Heizungsmotor	VI	222-226	DS 643-17 c	Lüftungsschacht		213
DM 642-1 a	Wärmetauscher	VI	218	DS 643-19	Abweisgitter		213
DW 642-8	Anzeigeschild	VI	218-222-228	DA 643-45	Leitung		226
DX 642-9 b	Rohr		222	DS 643-50	Lasche		213
DW 642-14	Anzeigeschild	VI	222	DX 643-50	Schelle		213
DW 642-15	Scheibe	VI	222	DM 643-52	Schlauch		218-222
DS 642-19	Schaufelrad	VI	222	DS 643-52	Leitung		228
DS 642-20	Schalenhälfte	VI	222-226	DS 643-53	Lasche		213
DM 642-22	Gehäuse	VI	227	DS 643-53 a	Lasche		213
DS 642-48	Träger		218-222	DM 643-57 a	Luftanschluss		218
DF 642-50 a	Tragblech		226				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DS 643-57	Schacht		213	DM 651-2 b	Handschuhkasten		185
DF 643-64	Verschlussstopfen	VI	226	DM 651-2 c	Handschuhkasten		185
DS 643-67	Lasche		222	DM 651-3 c	Deckel		185
DB 643-82	Leitung	VI	226	DM 651-3 d	Deckel		185
DM 643-82 a	Leitung	VI	218-222	DW 651-4 a	Ablagefach		185
DX 643-82	Leitung		228	DS 651-9	Ablagefach		185
DX 643-87	Ableitblech		213	DS 651-40	Ablagefach		341-342
D 643-89	Dichtgarnitur		213	DS 651-40 a	Ablagefach		341-342
DV 643-91	Schlauch		218	DM 651-46	Lasche	VI	185
DX 643-102	Verbindung	VI	228	DW 651-57 a	Garnitur	VI	185
DS 643-103	Schlauch		213	DW 651-59	Deckelgriff		185
DX 643-103 b	Schlauch		213	DM 651-98	Verschlusszapfen	VI	185
DB 643-104	Heizungsdüse		226	DS 651-105	Lasche		341-342
DW 643-115	Anschluss		222	DM 652-1 a	Aschenbecher	VI	185
DX 643-115	Düse		228	DS 652-2 a	Aschenbecher		185
DM 643-116	Leitung	VI	222	DW 652-89	Führungsblech	VI	185
DVB 643-116	Schlauch	VI	228	DW 653-0 a	Radiogerät	VI	256
DX 643-116	Leitung	VI	228	DW 653-01	Antenne	VI	256
DX 643-116 a	Leitung	VI	228	DW 653-05	Radiogerät	VI	256
DM 643-117 a	Lasche		217-222	DW 653-1	Kondensator	VI	256
DS 643-119	Halteblech		228	DW 653-10	Lautsprecher	VI	256
DW 643-119	Halteblech		222	DF 653-11	Träger		256
DX 643-119	Halteblech		228	DW 653-47	Rahmen		256
DX 643-132	Verteiler		228	DW 653-55	Schutzgitter	VI	256
DVB 643-134	Strahler		228	DW 653-56	Dichtung	VI	256
DVB 643-134 a	Strahler		228	DW 653-57	Abdeckung		256
DM 643-137	Leitung		226	DW 653-59 a	Abschirmung	VI	256
DF 643-138	Verteiler		226-228	DW 653-69	Abschirmung	VI	256
DV 643-138	Verteiler	VI	228	DF 653-81	Lasche	VI	256
DVB 643-138	Verteiler	VI	228	DF 653-81 a	Lasche		256
DVB 643-138 a	Verteiler	VI	228	DM 653-82	Anschlag	VI	256
DW 644-02	Klappe		213	DF 661-85	Schraube	VI	282
DW 644-2	Klappe		213	DF 661-86	Schraube	VI	282
DW 644-17	Bedienung		218-222-228	DF 661-87	Geräuschkämpfungsgarni.	VI	282
DW 644-18	Bedienung		218-222-228	DF 661-88	Feder	VI	282
DW 644-55	Feder		213	DF 661-90	Gummikeil		282
DM 644-61 a	Heizungsklappe		218-222-228	DF 661-91	Dichtscheibe		282
DM 644-70	Abstandsring	VI	222	DF 661-92	Gummiunterlage		282
DS 644-70	Abstandsring	VI	222-226	DF 661-92 a	Gummiunterlage		282
DW 644-72	Betätigungszug	VI	213	DF 661-93	Zwischenhalterung		282
DM 644-84	Betätigungszug		218-222-228	DF 661-94	Zwischenhalterung		282
DW 644-84	Knopf	VI	218-222-228	DF 661-95	Gestänge		282
DW 644-87 a	Betätigungshebel		213	DF 661-96	Spriegel		282
DW 644-92	Betätigungsknopf	VI	213	DF 661-97	Spriegel		282
DM 644-94	Betätigungszug	VI	218-222-228	DF 661-98	Traverse		282
DX 644-94	Betätigungszug	VI	222-228	DF 661-99	Traverse		282
DW 644-119	Stössel	VI	213	DS 740-04 g	Wagenkasteneinheit		258
DJB 645-2	Thermostat		228	DS 741-04 h	Wagenkasteneinheit		258

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DX 741-04 e	Wagenkasteneinheit		262	D 743-91	Gummi	VI	269
DX 741-04 f	Wagenkasteneinheit		262	DM 743-98	Abschlussblech		269
DS 741-3 b	Wagenkasteneinheit		258	DB 744-2	Bodenblech		269
DX 741-3 a	Wagenkasteneinheit		258	DB 744-3	Stufenblech		269
DX 741-3 d	Wagenkasteneinheit		262				
DX 741-3 e	Wagenkasteneinheit		262	DF 744-3	Stufenblech		269
DS 741-5	Längsträger		258	DVB 744-3	Bodenblech		269
DX 741-5	Längsträger		258-262	DA 744-15	Bodenblech		317-335
DX 741-5 c	Längsträger		262	DA 744-16	Bodenblech		317-335
DX 741-7	Traverse		258-262	DA 744-19	Bodenblech		317-335
DX 741-50	Einheit		258	DA 744-24	Bodenblech		317-335
DX 741-50 a	Einheit		258	DC 744-34 a	Bodenblech		317-321
DX 741-50 b	Einheit		258	DF 744-34	Bodenblech		322
DX 741-50 c	Einheit		258	DB 744-35	Träger		318
DX 741-50 e	Einheit		262	DC 744-35	Halterung		317
DX 741-50 g	Einheit		262	DB 744-36	Bodenblech		318
DX 741-50 h	Einheit		262	DB 744-37	Bodenblech		318
DX 741-50 i	Einheit		262	DB 744-38	Puffer		317-318-321
D 741-58	Verschlussblech		258-262	DA 744-39	Traverse		317
D 741-58 a	Verschlussblech		258-262	DB 744-39 a	Traverse		318-321
DS 741-58	Abschlussblech		258-262	DB 744-40	Traverse		314-321
DS 741-58 a	Abschlussblech		258-262	DB 744-41	Zwischenboden		317-321
D 741-59	Verschlussblech		258-262	DB 744-41 a	Zwischenboden		318
D 741-59 a	Verschlussblech		258-262	DB 744-47	Anschlag	VI	318-321
DS 741-78	Zwischenstück		258-262	DB 744-48 a	Bodenblech		318-321-333
DX 741-91 a	Unterzug		258-262	DB 744-48 b	Bodenblech		318-334
DX 741-91 b	Unterzug		258-262	DB 744-49	Bodenblech		318-321-333 -
DX 741-91 c	Unterzug		258-262				334
DX 741-91 d	Unterzug		258-262	DF 744-75	Lasche		322
DX 741-97	Abschlussblech		262	DF 744-76	Lasche		322
DX 741-99	Abschlussblech		258	DF 744-80	Dichtgummi		322
DX 741-99 a	Abdeckblech		258-262	DC 744-103	Achse	VI	317-321
DM 741-100a	Ausleger		258	DB 744-104	Feder	VI	318-321
DS 741-100	Ausleger		258-262	DS 744-128	Verschlussstopfen		105-106-270
DX 741-100	Ausleger		262	DS 744-129	Verschlussstopfen		270
DVB 742-01 b	Wagenkasteneinheit		270	DC 744-138	Scharnier	VI	317-321
DVF 742-01 b	Wagenkasteneinheit		270	DB 744-139	Scharnier		318
D 742-97	Bodenblech		270	DC 744-143	Scharnier	VI	317-321
DF 742-97	Bodenblech		270	DB 744-166	Abschlussblech		317-321
DB 743-1 b	Längsträger		269	DB 744-166 a	Abschlussblech		317-321
DB 743-1 c	Längsträger		269	DJB 744-166	Abschlussblech		317-318-321
DVB 743-1	Längsträger		269	DJB 744-166 a	Abschlussblech		318-321
DVB 743-1 a	Längsträger		269	DB 744-176	Gummi		318
DS 743-2	Traverse		269	DB 744-179	Anschlag	VI	318
DS 743-77	Abschlussblech		269	DM 811-2	Unterzug		269
DS 743-77 a	Abschlussblech		269	D 811-2 a	Unterzug		269
DF 743-87	Füllblech		269	D 811-67	Unterzug		281
DF 743-87 a	Füllblech		269	DF 811-75	Verlängerung		270-281
D 743-90	Gummi		269	DF 811-86 a	Verlängerung		270-281
				D 811-94	Unterzug		281
			- XXXIII -				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DF 811-99	Unterzug		281	DM 822-24 c	Armaturenbrett		301
DW 812-1	Türpfosten		269	DV 822-24	Armaturenbrett		301
DW 812-1 a	Türpfosten		269	DV 822-24 a	Armaturenbrett		301
DF 812-2	Seitenpfosten		270	DV 822-24 b	Armaturenbrett		301
DF 812-2 a	Seitenpfosten		270	DV 822-24 c	Armaturenbrett		301
DS 812-72	Abschlussblech		266	DM 822-40	Garnitur	VI	301-305
DS 812-72 a	Abschlussblech		266	DM 822-41	Ziergarnitur	VI	301
D 812-73	Abschlussblech		266	DM 822-41 a	Ziergarnitur	VI	305
D 812-73 a	Abschlussblech		266	DM 822-44 a	Deckel		301
D 812-88	Wagenpfosten		266	DM 822-44 b	Deckel		305
D 812-88 a	Wagenpfosten		266	DW 822-52	Scheibe	VI	301-305
D 812-90	Wagenpfosten		266	DW 822-52 a	Scheibe		301-305
D 812-90 a	Wagenpfosten		266	DM 822-57	Träger		301
D 813-3	Traverse		270	DM 822-57 a	Träger		305
DF 813-9	Traverse		270	DM 822-59	Armaturenbrett		305
DF 813-50	Traverse		270	DM 822-59 a	Armaturenbrett		301
DF 813-101	Abschlussblech		270	DV 822-59	Armaturenbrett		305
DF 813-102	Abschlussblech		270	DX 822-59	Armaturenbrett		301
DF 813-102 a	Abschlussblech		270	DX 822-59 a	Armaturenbrett		301
DM 814-64	Winkelblech		266	DW 822-60	Tragblech		301
D 814-88 a	Winkelblech		266	DM 822-60 b	Tragblech		305
D 814-95	Stützwinkel		269	DW 822-62	Scheibe		301-305
D 814-95 a	Stützwinkel		269	DM 822-63	Abschlussblech		301
D 814-97	Verstärkungsblech		269	DM 822-63 a	Abschlussblech		305
D 814-97 a	Verstärkungsblech		269	DM 822-76 e	Träger		305
DF 821-73	Blech		270	DW 822-76 a	Träger		301
DF 821-73 a	Blech		270	DW 822-76 b	Träger		305
DF 821-74	Radkasten		270	DW 822-76 d	Träger		301
DF 821-74 a	Radkasten		270	DW 822-80	Scheibe		301-305
DJ 822-2	Seitenblech		266	DW 822-83	Scheibe		302-305
DS 822-2 e	Seitenblech		266	DM 822-86	Abschlussgarnitur	VI	302-305
DW 822-2 c	Seitenblech		266	DM 822-96 a	Armaturenbrett		305
DS 822-3	Spritzbrett		266	DM 822-96 f	Armaturenbrett		305
DM 822-5	Armaturenbrett		301	DM 822-96 g	Armaturenbrett		305
DM 822-5 a	Armaturenbrett		301	DV 822-96 d	Armaturenbrett		305
DM 822-5 b	Armaturenbrett		301-305	DV 822-96 e	Armaturenbrett		305
DW 822-5	Armaturenbrett		301-305	DW 822-99	Armaturenbrett		305
DM 822-6 a	Armaturenbrett		301-305	DM 822-123	Abschlussgarnitur	VI	302-305
DM 822-8	Tachorahmen		301	DM 822-130 a	Lasche	VI	302-305
DM 822-8 a	Tachorahmen		305	DM 822-130 b	Abschlussgarnitur		302
DM 822-8 b	Tachorahmen		301	DM 822-165	Garnitur		305
DM 822-22	Garnitur	VI	301-305	DM 822-165 a	Ziergarnitur	VI	302
DM 822-24	Armaturenbrett		301	DM 822-165 a	Ziergarnitur	VI	305
DM 822-24 a	Armaturenbrett		301	DF 825-3	Wagendach		281
DM 822-24 b	Armaturenbrett		301	DF 825-67	Dichtungsgummi		281
DM 822-24 c	Armaturenbrett		301	DS 825-75	Lasche	VI	281
				D 825-90	Scheibe		281

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DF 825-91	Dichtungsgummi		281	D 841-91	Dichtungsgarnitur		286
D 825-92	Schraube	VI	289-334	D 841-91 a	Dichtungsgarnitur		286
D 825-92 a	Schraube		281	D 841-92	Türhalter		285-286
DM 826-50	Trennwand		334	D 841-93	Schraube		285-286
DM 826-55	Dichtgummi		322	DS 842-04	Türe		286
DM 826-56	Dichtgummi	VI	322	DS 842-04 a	Türe		286
D 831-1 a	Pedalblech		266	D 842-3	Zuglasche		286
DM 831-97	Pedalblech		266	DS 842-3	Zuglasche		286
DX 833-66	Füllblech		266	D 842-5	Feder		286
DX 833-66 b	Füllblech		266	DX 842-5	Feder		286
DX 833-66 d	Füllblech		266	DX 842-15	Dichtgummi	VI	286
DX 833-66 e	Füllblech		266	DX 842-15 a	Dichtgummi	VI	286
DX 833-163	Seitenflansch		266	DS 842-20	Dichtungsgarnitur	VI	286
DS 841-04	Türe		285	D 842-56	Schutzleiste		341-342
DS 841-04 a	Türe		285	D 842-56 a	Schutzleiste		341-342
D 841-8	Anschlag		285	D 842-60	Abschlussblech		286
DS 841-15 a	Dichtungsgarnitur		285	D 842-61	Dichtungsgarnitur		286
DS 841-15 b	Dichtungsgarnitur		285	D 842-61 a	Dichtungsgarnitur		286
DX 841-15	Dichtungsgarnitur	VI	285	DS 842-66 a	Lagerbolzen		286
DX 841-15 a	Dichtungsgarnitur	VI	285	D 842-67	Scheibe		286
DS 841-22	Dichtungsgarnitur	VI	285	D 842-68	Rolle	VI	286
DF 841-49	Verstärkung		285	D 842-71	Lagerbolzen		286
DF 841-49 a	Verstärkung		285	DF 842-73	Einfassung		286
DS 841-56	Beilegscheibe		285-286	DF 842-73 a	Einfassung		286
DS 841-56 a	Beilegscheibe		285-286	D 842-74	Einfassung		286
DS 841-56 b	Beilegscheibe		285-286	D 842-74 a	Einfassung		286
D 841-57	Schutzleiste		841-342	DF 842-78	Band		286
D 841-57 a	Schutzleiste		841-342	DF 842-79	Einfassung		286
D 841-58	Lasche		285	DF 842-88	Dichtungsgarnitur		286
D 841-60	Beilegscheibe		285-286	DF 842-88 a	Dichtungsgarnitur		286
D 841-60 a	Beilegscheibe		285-286	DF 842-105	Verstärkung		286
D 841-66	Einfassungsleiste		285	DF 842-105 a	Verstärkung		286
D 841-66 a	Einfassungsleiste		285	DF 844-07	Scharnier		309
D 841-67	Dichtgarnitur		285	DF 844-07 a	Scharnier		309
D 841-67 a	Dichtgarnitur		285	DF 844-28	Einrastzapfen	VI	309
D 841-79	Einfassungsleiste		285	DVF 844-28	Einrastzapfen	VI	309
D 841-79 a	Einfassungsleiste		285	DF 844-45	Türe		309
D 841-81	Dichtungsgarnitur		285	DF 844-48	Haltewinkel	VI	313
D 841-81 a	Dichtungsgarnitur		285	DF 844-48 a	Haltewinkel	VI	313
D 841-82	Befestigungsglasche		285	DF 844-49	Halterung		309
D 841-83	Feder		285	DVF 844-55	Stütze	VI	309
DS 841-85	Köder	VI	285	DF 844-56	Stütze	VI	309
DS 841-85 a	Köder	VI	285	DVF 844-56	Stütze	VI	309
DS 841-86	Köder	VI	286	DVF 844-59	Feder	VI	309
D 841-87	Arretierstück	VI	285	DF 844-60	Scharnier	VI	313
DS 841-88	Gummiprofil	VI	285	DF 844-82	Sicherungsblech		313
DS 841-90	Türangel		285-286	DF 844-84	Abstandshülse		309
DS 841-90 a	Türangel		285-286	DF 844-87	Garnitur		309

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DF	844-89		309	D	851-95		273
DF	844-90		309	D	851-113		273
DF	844-98	VI	313	D	851-122		274
DF	844-102		309	DF	851-127		274
DF	844-103	VI	309	DF	851-128		274
DVF	844-105	VI	309	DX	851-132		273
DF	844-128		309	DS	851-139	VI	273
DF	844-138	VI	309	DS	851-139 a	VI	273
DF	844-139	VI	309	DS	851-142 a		273
DVF	844-139	VI	309	DF	851-144		274
DF	844-142	VI	309	DS	851-149		273
DF	844-143	VI	309	DS	851-151		273
DF	844-158		313	DF	851-157		274
DF	844-159	VI	313	DF	851-158		274
DF	844-160	VI	309	DF	851-159		270
DF	844-162	VI	309	DX	851-183	VI	266
DF	844-165	VI	309	DS	852-07		277
DF	844-166	VI	309	DS	852-07a		777
DF	844-169	VI	309	DX	852-2		277
DVF	844-169	VI	309	DX	852-2 b		277
D	851-4		273				
DF	851-48		274	D	852-64		277
DF	851-48 a		274	D	852-64 a		277
DF	851-51		274	DX	852-68		277
DS	851-57		273	D	852-69		277
DS	851-57a		273	DS	852-106		277
DX	851-60 c		273	DS	852-106 a		277
D	851-61		273	DS	852-122		277
DX	851-61d		273	DS	852-122 a		277
DS	851-62		273	DS	852-123		277
DS	851-63		273	D	852-124		277
DF	851-67		274	DS	852-126		277
DF	851-67 a		274	DS	852-128		277
D	851-68		274	DS	853-2 n		302
D	851-70		274	DW	853-2b		305
D	851-72		274	DM	853-69 b		302-305
D	851-78		274	DX	853-74	VI	258-262
DX	851-79		273	DM	853-75		302-305
DX	851-79a		273	DS	853-76 b		302
DF	851-81		274	DW	853-76 a		305
DF	851-82		274	DS	853-81		274-285
D	851-83		273	DS	853-84		258-262
DS	851-86		273	DS	853-87		258-262
D	851-89		273	DS	853-87a		258-262
DF	851-91		274	DX	853-99a		258-262
DF	851-94	VI	274	DX	853-100	VI	258-262

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DX	853-112		258-262	D	861-34		313
DX	853-113		258-262	D	861-36		277
DV	854-3		173	D	861-37		277
DV	854-3 a		173	DS	861-43		174-178-185
DM	854-4	VI	309	D	861-51	VI	313
DF	854-50	VI	309	D	861-53		313
DF	854-51a	VI	274	D	861-59		313
DF	854-52		309	D	861-62		293
DF	854-52 a		309	D	861-63		293
DF	854-67		309	D	861-70		293
DM	854-71		281	D	861-74		293
DS	854-73		281	D	861-76		293
DS	854-77		309	DS	861-76 a		293
DM	854-82		281	D	861-76 b	VI	293
DM	854-82 a		281	D	861-79 c	VI	293
DF	854-85		281-309	D	861-79	VI	313
DM	854-91		281	DF	861-79		277-285-293
DM	854-93		281	D	861-84	VI	293
DM	854-93 a		281	D	861-98		293-313
DM	854-100		281	D	861-98 a	VI	293
DF	854-103		281	D	861-100		293-313
DF	854-104 b		281	D	861-101		293
DF	854-104 c		281	D	861-102 a	VI	293-313
DF	854-105 b		281	D	861-104		313
DF	854-105 c		281	D	861-105		313
DS	861-04 b		281	DF	861-107		313
D	861-05	VI	293-313	DF	861-109		313
D	861-5	VI	277	D	861-116	VI	293
D	861-7	VI	293	D	861-117 a		293
D	861-7 a	VI	293	DM	861-117	VI	293
DS	861-8	VI	293	D	861-118	VI	293
DS	861-8 a		293	D	861-119		293
D	861-9	VI	293	D	861-120	VI	293
DS	861-13 b	VI	293-313	D	861-121		293
D	861-16	VI	293	D	861-122		277
DS	861-18 b	VI	292-313	D	861-123		277
DS	861-19 a		293	DS	861-132	VI	293
DS	861-21		293-313	DF	861-133	VI	313
DF	861-22		313	D	861-149		293
D	861-23		293	DX	861-149		277
D	861-24		293	DX	861-150		277
D	861-24 a		293	D	861-151	VI	277
DM	861-24		293	D	861-157	VI	186-189
DM	861-24 a		293	DS	861-157 a	VI	186-189
DS	861-33	VI	293-313	D	861-158	VI	293
				D	861-158 a	VI	294

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
D	861-159		277	DVB	922-147		331
DS	861-160		294	DF	922-164	VI	331
D	861-162		277	DF	922-169	VI	331
DX	861-165		277	DF	922-178		334
DS	861-166		277	DF	922-183	VI	331
DM	861-167		277	DS	923-1	VI	332
DF	861-169	VI	303	DS	923-1 a	VI	334
DF	861-170		313	DB	923-2 b		336
DS	861-174		293	DB	923-2 d		336
DF	861-180		313	DVB	923-2		336
DF	861-181		313	DB	923-5 b		333
DF	861-182		313	DB	923-5 c		332
DS	861-189		273	DM	923-5 c		332
DB	863-12		317-318-321	DX	923-5		332
DB	863-31		317-318-321	DB	923-10		333
DB	863-61	VI	317-318-321	DB	923-10 b		332
DB	863-61 a		317-318-321	DB	923-11 b		336
D	912-10		324-331	DB	923-11 d		336
D	912-62	VI	324	DVB	923-11		336
D	912-66	VI	324	DB	923-20		270-334
DS	922-10	VI	331	DB	923-44		336
DF	922-12 a	VI	331	D	923-90 a	VI	332
DF	922-13	VI	331	D	923-92		332
DF	922-42 b		334	DJB	923-97		332
DF	922-42 c		334	DB	923-120		317-318-321
DF	922-47		336	DM	923-128 a		332
DF	922-49 a	VI	331	DB	923-130		332
DF	922-50 a	VI	331	DB	923-130 a		332
DB	922-53 c		336	DM	923-135 a		332
DS	922-53		336	DX	923-09 a	VI	328
DVB	922-53		336	DS	932-011 b		322
DB	922-53 c		336	DS	932-011 c		322
DF	922-56		336	DS	932-3 a		336
DB	922-58 c		336	DS	932-7 a		336
DS	922-58		336	DS	932-9 a	VI	317-335
DVB	922-58		336	DB	932-18		324
DC	922-59		331	DVB	932-18		324
DS	922-62		331	DS	932-24 b	VI	324
DX	922-93	VI	332	DS	932-24 c	VI	324
DF	922-114 a	VI	331	DA	932-29		336
DF	922-115 b	VI	331	DA	932-30		336
DF	922-118 a	VI	331	DA	932-31		336
DX	922-124 a	VI	332	DA	932-32		336
DF	922-135	VI	334	DA	932-35		335
DF	922-146		331	DA	932-36		335
DB	922-147 b		331	DA	932-44		335
DF	922-147 c		331				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DA 932-45	Federkern		335	DS 942-6 b	Bezug		328
DA 932-52	Stütze		317-335	DS 942-73	Hülse	VI	328
DX 932-62	Abstandsring	VI	327	DS 942-78 a	Kopfstütze		328
DS 932-76 c	Bezug		324	DS 961-08 d	Fensterheber	VI	297
DB 932-79	Abschlussfüllung		324	DS 961-08 e	Fensterheber	VI	297
DVB 932-79	Abschlussfüllung		324	DS 961-3 a	Windschutzscheibe	VI	323
DS 932-81 b	Lagerbolzen	VI	324	DS 961-3 c	Windschutzscheibe	VI	323
DS 932-82 a	Arretierstück	VI	324	DS 961-3 f	Windschutzscheibe	VI	323
DS 932-84 d	Sitzgestell		324	DS 961-4 c	Fensterscheibe	VI	297
DB 932-90	Rückenlehne		324	DF 961-6	Fensterscheibe	VI	297
DS 932-119	Rückholfeder		324	DF 961-6 b	Fensterscheibe	VI	297
DS 932-119 a	Rückholfeder		324	DF 961-7 a	Fensterscheibe	VI	309
DS 932-130	Einstellgelenk	VI	324	DS 961-8	Einfassungsleiste		297
DS 932-147	Hebel		324	DS 961-8 a	Einfassungsleiste		297
DS 932-149	Betätigungszug	VI	324	DS 961-9	Einfassungsleiste		297
DS 932-150	Zwischenstück	VI	324	DS 961-9 a	Einfassungsleiste		297
DS 932-151	Zapfen		324	DM 961-17	Dichtungsgummi		323
DS 932-152	Rückholfeder		324	DS 961-19 b	Dichtgarnitur	VI	297
DS 932-153	Sitzträger		327	DS 961-19 c	Dichtgarnitur	VI	297
DS 932-153 b	Sitzträger		327	DM 961-23 b	Fensterkurbel	VI	297
DS 932-156 a	Anschlag		327	DM 961-26 b	Ring	VI	297
DX 932-194	Träger	VI	327	DS 961-30 b	Dichtgarnitur		297
DX 932-194 a	Träger	VI	327	DS 961-31 c	Dichtgarnitur		297
DB 935-1	Klappsitz		333	DS 961-32 a	Scheibe	VI	270
DB 935-1 a	Klappsitz		332-333	DF 961-32 b	Scheibe	VI	270
DF 935-1	Klappsitz		334	DF 961-33	Dichtgummi		270
DVB 935-1	Klappsitz		332-333	D 961-53	Blechleiste		281
DF 935-62	Lagerbolzen	VI	334	DS 961-56	Einfassungsstück		323
DF 935-63	Gelenkachse	VI	334	DS 961-57	Führungsschiene		297
DF 935-64	Gabelstück	VI	334	DS 961-57 a	Führungsschiene		297
DF 935-65	Gabelstück	VI	334	DF 961-61	Gummi		309
DB 935-79 a	Sitzkissen		332-333	D 961-67	Federscheibe		297
DF 935-104	Schraube	VI	290	DS 961-74	Einfassungsgummi		297
D 941-1	Armlehne	VI	342	DS 961-74 b	Einfassungsgummi		297
D 941-1 a	Armlehne	VI	342	D 961-75	Einfassung		266
DM 941-1	Armlehne		338	D 961-75 a	Einfassung		266
D 941-2	Polsterung	VI	342	D 961-80	Stopfen		286-290
D 941-2 a	Polsterung	VI	342	DS 961-81	Führungsschiene		297
DVB 941-3	Garnitur		338	DS 961-81 a	Führungsschiene		297
DX 941-51	Armlehne		328	DS 961-81 b	Führungsschiene		297
DX 941-51 a	Armlehne		328	DS 961-81 c	Führungsschiene		297
DX 941-51 b	Armlehne		328	D 961-95	Stopfen		286-290
DS 941-82 a	Armlehne		332	D 961-98	Dichtungsgummi		323
DM 941-91	Käfig		338	DS 961-98	Dichtungsgummi		323
DX 942-02	Kopfstütze		328	D 961-112	Sicherungsblech	VI	297
DX 942-02 a	Kopfstütze		328	D 961-115	Verstärkungsleiste		281
				DM 961-123	Reibteller		297

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
D	961-124		297	DS	981-138	VI	346-347
DS	961-135 a	VI	297	DS	981-146		346-347
DS	961-135 b		297	DS	982-46 e		277
DS	961-146 b		323	DS	982-46 f		277
D	961-147		281	DS	982-46 g		277
DS	961-161 c		323	DX	982-46 b		277
DS	961-175	VI	297	DB	982-48		270
DS	961-175 a	VI	297	DS	982-58 a		345-346-347
DS	961-175 d	VI	297	DS	982-81 a	VI	345-346-347
DS	961-175 c	VI	297	DF	982-147 b		346-347
DS	961-180	VI	297	DS	983-01		342
DS	961-189 a		266-323	DM	983-1 b		338
DF	981-1 f		347	DS	983-1 k		342
DJ	981-1		346	DS	983-1 n		342
DJ	981-1 b		346	DS	983-1 m		341-342
DM	981-1 v		346	DS	983-1 p		341-342
DM	981-1 y		347	DVF	983-1		341
DS	981-1 g		346	DVF	983-1 a		341
DF	981-2 b		347	DF	983-2		341
DF	981-2 d		346	DF	983-2 a		341
DM	981-2 f		347	DM	983-2 b		338
DS	981-2 c		346	DS	983-2 f		341
DVF	981-2		347	DS	983-2 g		341
DVF	981-2 a		346	DS	983-10	VI	341-342
DF	981-6 b		347	DS	983-10 a	VI	341-342
DVF	981-6 a		346	DS	983-11	VI	342
DVF	981-6 b		347	DS	983-11 a	VI	342
DVF	981-6 c		346	DM	983-12 b		338
DS	981-44 e		345	DM	983-13 b		338
DS	981-44 f		345	DS	983-53		342
DS	981-48 c	VI	345	DS	983-53 a		342
DF	981-64		334	DS	983-54		342
DM	981-78 c		345	DS	983-54 a		342
DS	981-78 b		345	DS	983-58		342
DM	981-81 b		345	DS	983-58 a		342-346
D	981-81		345	D	983-59		338-341-342
DM	981-85		345	D	983-71		341-342
DF	981-88 c		345	D	983-71 a		341-342
DF	981-88 h		345	DM	983-71		338
DM	981-117		345	DM	983-74		338
DS	981-117 a		286-345	D	983-75		341-342
DM	981-118		345	DS	983-75		341-342
DS	981-118 a		290-345	DS	983-81	VI	318-321-338-341
DS	981-127	VI	345	DS	983-87	VI	341-342
DS	981-127 a		345	DS	983-91		341-342
DS	981-129		345	DS	983-91 a		341-342
DS	981-129 a		345	DX	983-98	VI	297

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
DM	985-73 c		345				
DM	985-73 d		345				
DV	985-86		345				
DS	985-86		345				
DX	985-86		345				
DV	985-99		345				
DX	985-99 b		345				
DB	986-1 b		345				
DM	986-95	VI	338-341-342				
DM	986-96 a	VI	338-341-342				
DS	986-97		345				
DS	986-99		345				
DM	986-100		338-341-342				
DM	986-100 a		338-341-342				
DF	988-1 a		345				
DF	988-2a		345				
DF	988-87		270				
DF	988-98 a	VI	345				
DB	989-1		345				
DF	989-1		345				
DB	989-50		345				
DB	989-50 a		345				
DF	989-89 a	VI	309-345				
DF	989-92		345				
DF	989-92 a		345				
DB	989-97		318				

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
N	111-3			N	122-1		
2 N	112-01	VI	2	2 N	122-3	VI	21
N	112-3	VI	6	N	122-4	VI	21
3 N	112-3	VI	6	N	122-10		21
N	112-4		6	N	122-40	VI	21
N	112-4 a		6	2 N	123-1		21
3 N	112-74		9-218	3 N	123-1		21
2 N	112-78	VI	9	N	123-50		
N	112-80		9		bis		
N	112-81	VI	9-29	N	123-50 f		21
3 N	112-84		9	2 N	124-04		10
N	112-87		9	2 N	124-1		21
N	112-87 a		9	2 N	124-2		10
N	112-88	VI	9	2 N	124-3		6
2 N	112-90		9	2 N	124-3 a		6
2 N	112-94		6	2 N	124-5		21
2 N	112-94 a		6	2 N	124-5 a		21
2 N	112-97		6	2 N	124-6		10
2 N	112-97 a		6	2 N	124-7		10
N	113-11	VI	2	2 N	124-8		10
N	113-18	VI	18	2 N	124-9		10
N	113-90	VI	18	2 N	124-10		6
N	113-90 a	VI	18	2 N	124-10 a		6
N	113-91	VI	18	2 N	124-11	VI	10
N	113-91 a	VI	18	2 N	124-17		10
2 N	114-5		2	2 N	124-18	VI	10
3 N	114-5		2	N	124-21		10
N	114-74 a		9	2 N	124-22		10
N	114-83	VI	2	2 N	124-23	VI	10
N	114-85	VI	5	N	124-25		10
N	114-86		5	2 N	124-27	VI	10
N	121-01		18	2 N	124-68		10
2 N	121-04		18	2 N	124-73		10
2 N	121-05		18	N	124-79		10
N	121-2	VI	18	2 N	124-80		10
2 N	121-6		18	2 N	124-86	VI	10
3 N	121-6		18	N	124-95	VI	10
2 N	121-7		18	N	124-97	VI	10
3 N	121-7		18	2 N	124-98		10
N	121-13		18	2 N	124-99		10
3 N	121-15		18	2 N	131-1		2
N	121-19	VI	18	2 N	131-2	VI	2
N	121-76		18	2 N	132-2		9
N	121-92		18	2 N	132-4		9

AUFZÄHLUNG DER ERSATZTEILE NACH NUMMERN

NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE	NUMMER	BEZEICHNUNG	GRUPPE	SEITE
N	132-5		5	N	222-77	VI	26
2 N	132-19	VI	9	N	222-80		26
N	132-48		17	N	222-81	VI	26
N	132-52	VI	9	N	222-82	VI	26
N	132-58		5	N	223-87		26
N	132-69	VI	17	N	223-1		26
2 N	141-11	VI	13	N	223-40		26
2 N	141-12	VI	13	N	223-42	VI	26
2 N	142-98	VI	17	N	223-45		26
N	173-0		154	N	223-66		26
N	173-10		154	2 N	223-67	VI	5
N	173-11		154	2 N	223-68		5
N	173-12		154	N	223-70		26
N	173-13		154	N	223-72		26
N	173-14		154	N	223-93		26
N	173-15		154	2 N	224-1		26
N	173-98 a		154	2 N	231-01		26
N	181-2		13-14	2 N	231-5		29
3 N	181-81	VI	14	2 N	231-6		21
2 N	211-019		174	2 N	231-9 a	VI	29
2 N	211-40	VI	174	2 N	231-12		29
2 N	211-61	VI	174	2 N	231-54		21
N	211-88		178	2 N	231-67	VI	21
N	211-117		107	N	231-87	VI	29
N	221-3		5	2 N	231-92	VI	21
N	221-59		5	2 N	231-92 a	VI	21
N	221-96	VI	5	2 N	235-3		165-166
3 N	222-01		26	NN	391-03a		97
N	222-4		26	2 N	391-18	VI	94
N	222-5		26	2 N	391-52		97
N	222-6	VI	26	N	394-49	VI	141
N	222-7	VI	26	NN	394-87		130-133-137
N	222-8	VI	26	NN	394-87 a		130-133-137
N	222-13	VI	26	NN	394-87 b		130-133-137
3 N	222-14		26	N	532-28	VI	201
N	222-15		26	N	532-94	VI	201
N	222-16	VI	26	2 N	533-1		18-202-
N	222-17	VI	26	N	533-40		205-209
N	222-59	VI	26				209
N	222-69	VI	26				

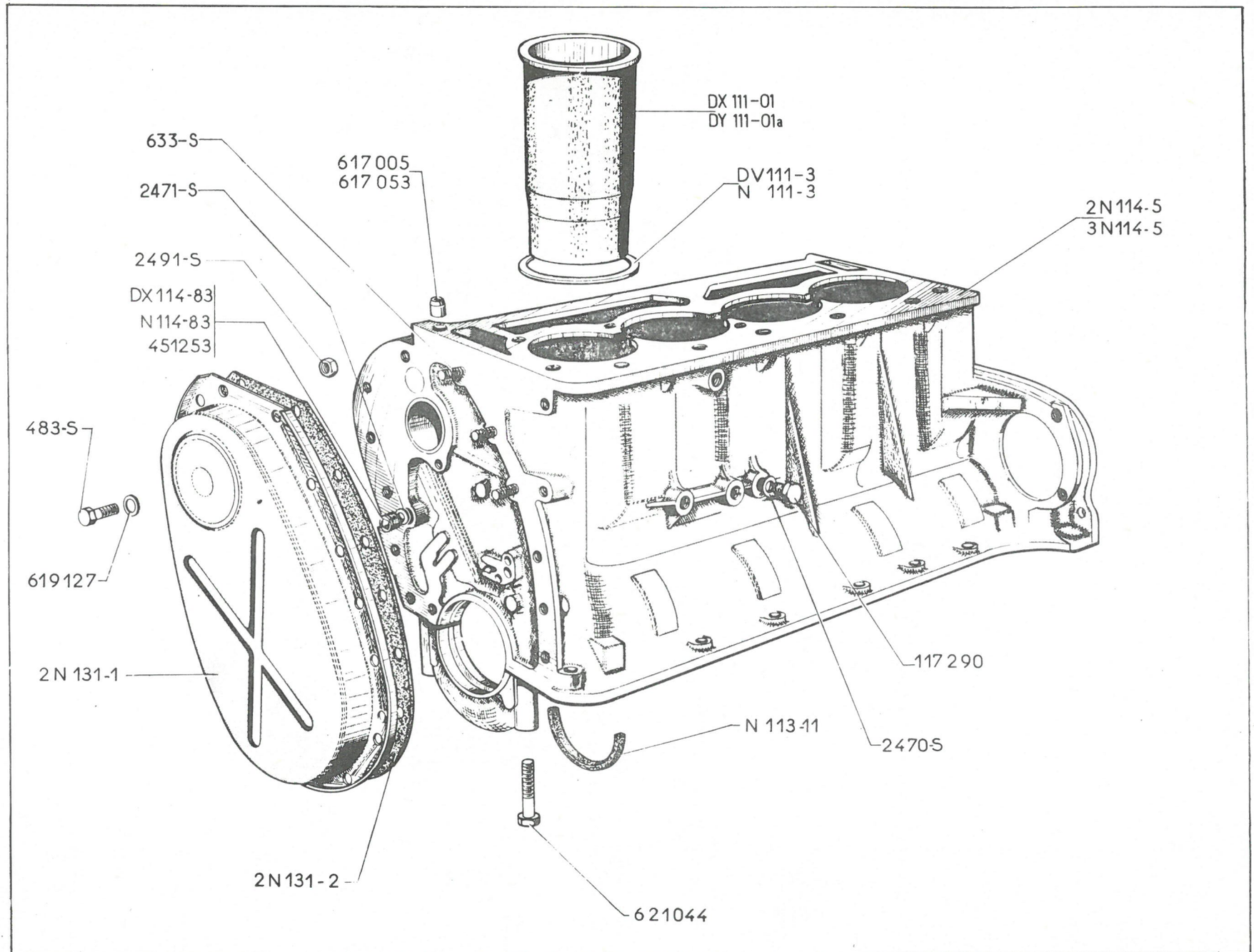
Nummer	Ansaugkrümmer	Bohrung - Hub	Zündverteiler	Bemerkungen
DJF 1-03	aussenliegend	90 x 85,5	vorn	
DLF 1-03	innenliegend	86 x 85,5	hinten	

ANMERKUNG: Die Motoren werden geliefert:

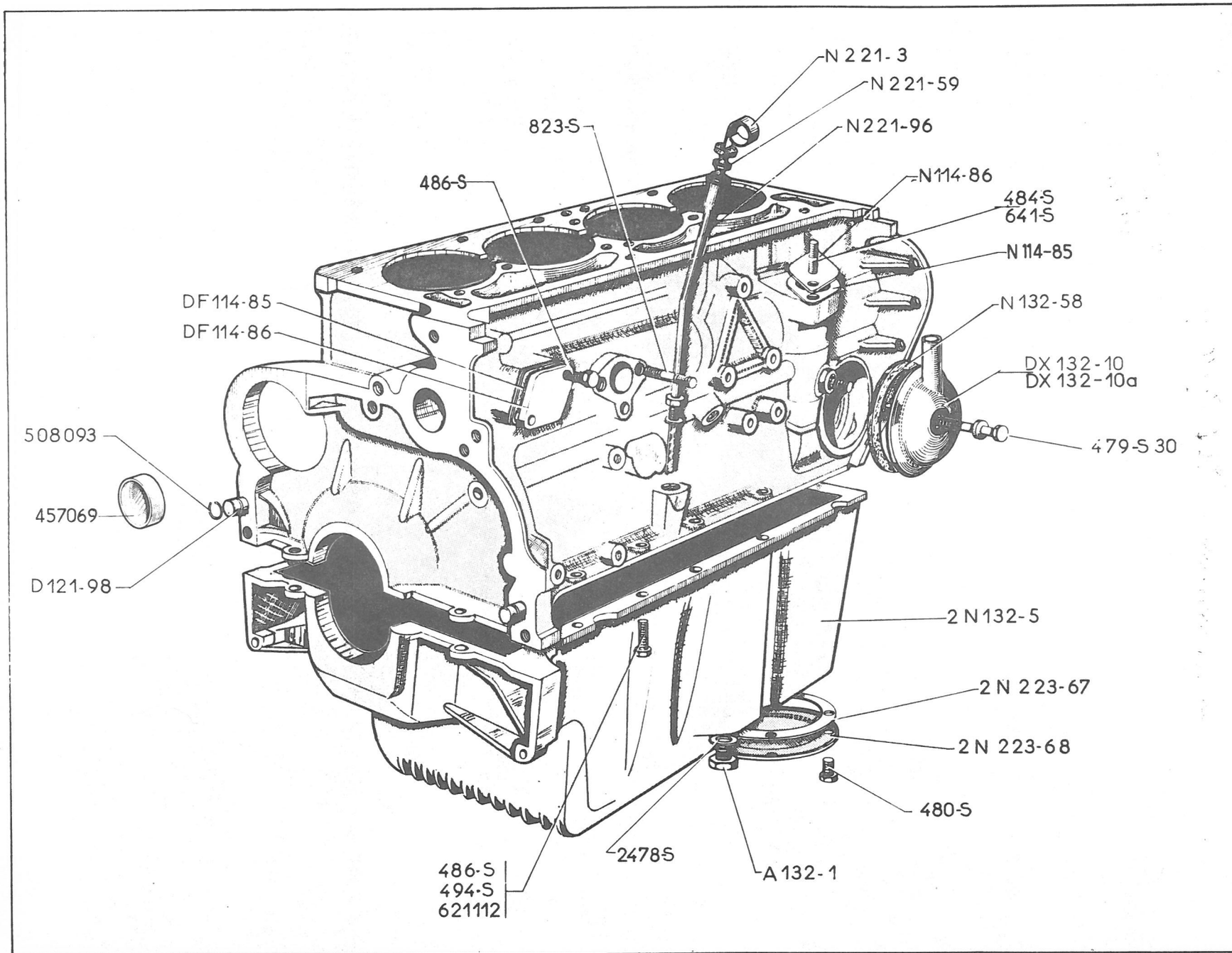
Mit: KUPPLUNG

Ohne: Ansaugkrümmer oder -gehäuse, Auspuffkrümmer, Wasserpumpe, Motorstützen, Ölmesstab, Entlüfter, Zündkerzen, Verteiler, Anlasser, Lichtmaschine, Kraftstoffpumpe.

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 111-01	Satz von 4 Laufbüchsen, mit Kolben, Kolbenringen und Bolzen (\varnothing 90mm). <u>DJF</u>	1	2 N 114-5	Motorgehäuse, ohne Laufbüchsen (5 Lager). <u>DJF</u>	1	2.471-S	Metalloplastische Dichtung von 14,2 x 19 x 2mm, für den Verschlussstopfen für Ölschmierkanal (VI). Ab November 65	2
DY 111-01a	Satz von 4 Laufbüchsen, mit Kolben, Kolbenringen und Bolzen (\varnothing 86mm). <u>DLF</u>	1	3 N 114-5	Motorgehäuse, ohne Laufbüchsen (5 Lager). <u>DLF</u>	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Steuergehäuses	3
DV 111-3	Papierdichtung zwischen Zylinderkopf und Laufbüchse (97 x 106mm) (VI). <u>DLF</u>	4	N 114-83	Verschlussstopfen für Ölschmierkanal am Gehäuse, Gewinde 14 x 1,5mm, Höhe 11,5mm (VI). Bis November 65 Ab November 65	3 1	117.290	Stopfen von 12 x 1,75mm, für Wasserablass	1
DX 114-83	Verschlussstopfen für Ölschmierkanal am Gehäuse, Gewinde 14 x 1,5mm, Länge ohne Kopf 10mm. Ab November 65 Ab Mai 66	2 1	2 N 131-1	Steuergehäuse	1	451.253	Verschlussstopfen für Schmierkanal und für die Vorwärmsonde (14 x 1,5mm). Ab Mai 66	1
			2 N 131-2	Dichtung für Steuergehäuse, 17 Bohrungen von 8mm \varnothing (VI)	1	617.005	Kerbstift von 5 x 10mm, zum Zentrieren des Zylinderkopfes (VI)	1
N 111-3	Papierdichtung zwischen Zylinder und Laufbüchse (97 x 106mm), blaue Markierung (VI). <u>DJF</u>	4	483-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung des Steuergehäuses	14	617.053	Kerbstift von 8,5 x 15mm, zum Zentrieren des Zylinderkopfes (VI)	1
N 113-11	Dichtung für vorderen Lagerdeckel der Kurbelwelle, Querschnitt 3 x 10,5mm (VI)	1	633-S	Stehbolzen von 7 x 25mm, zur Befestigung des Steuergehäuses	3	619.127	Abstandsring von 7,5 x 14 x 5mm, unter der Mutter zur Befestigung des Steuergehäuses (VI)	3
			2.470-S	Metalloplastische Dichtung von 12,2 x 17 x 2mm, für den Wasserablassstopfen (VI)	1	621.044	Schraube mit Sechskantkopf von 12 x 71,5mm, zur Befestigung des Lagerdeckels	10

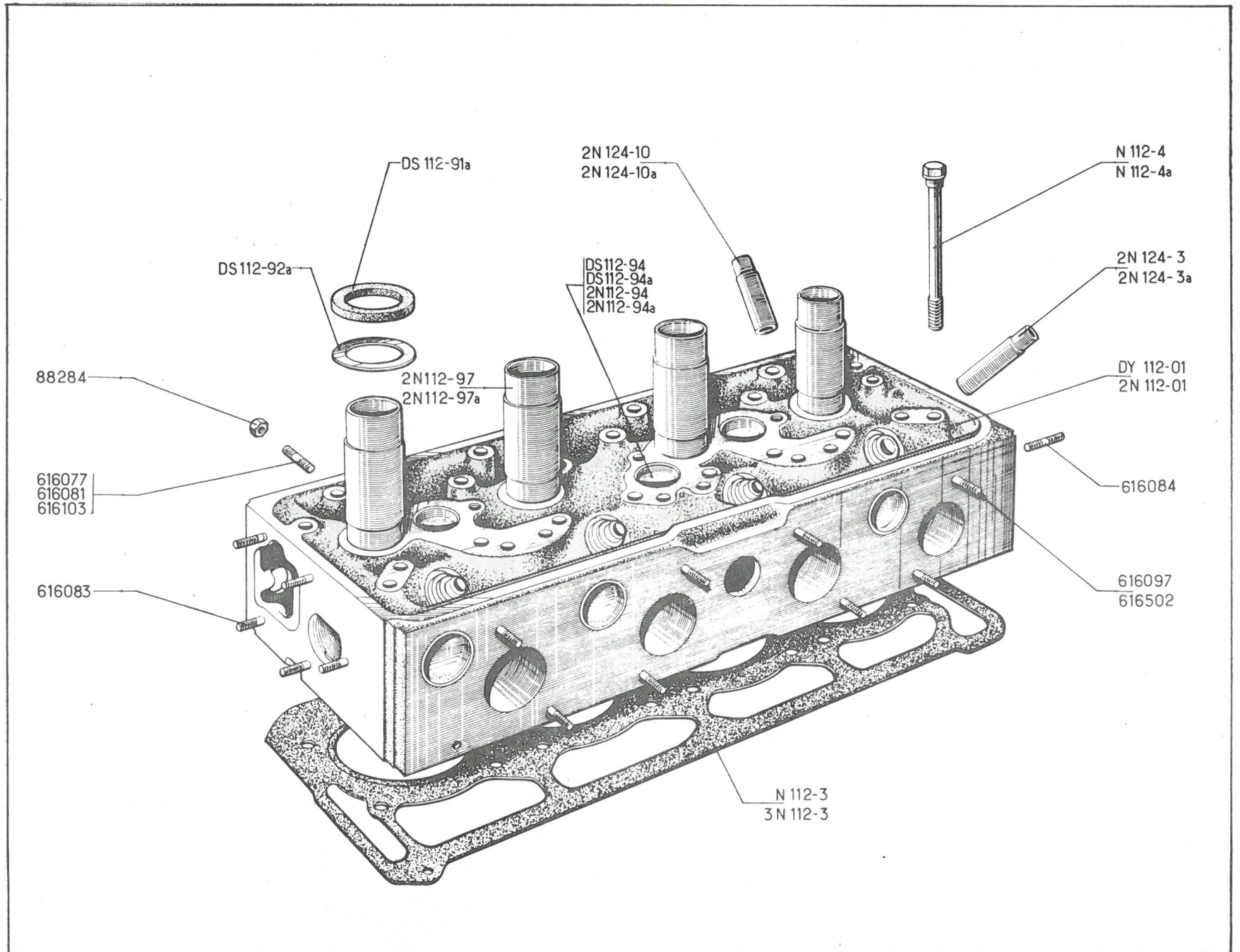


4 - MOTOR - KURBELGEHÄUSE (SCHWUNGRADSEITE)

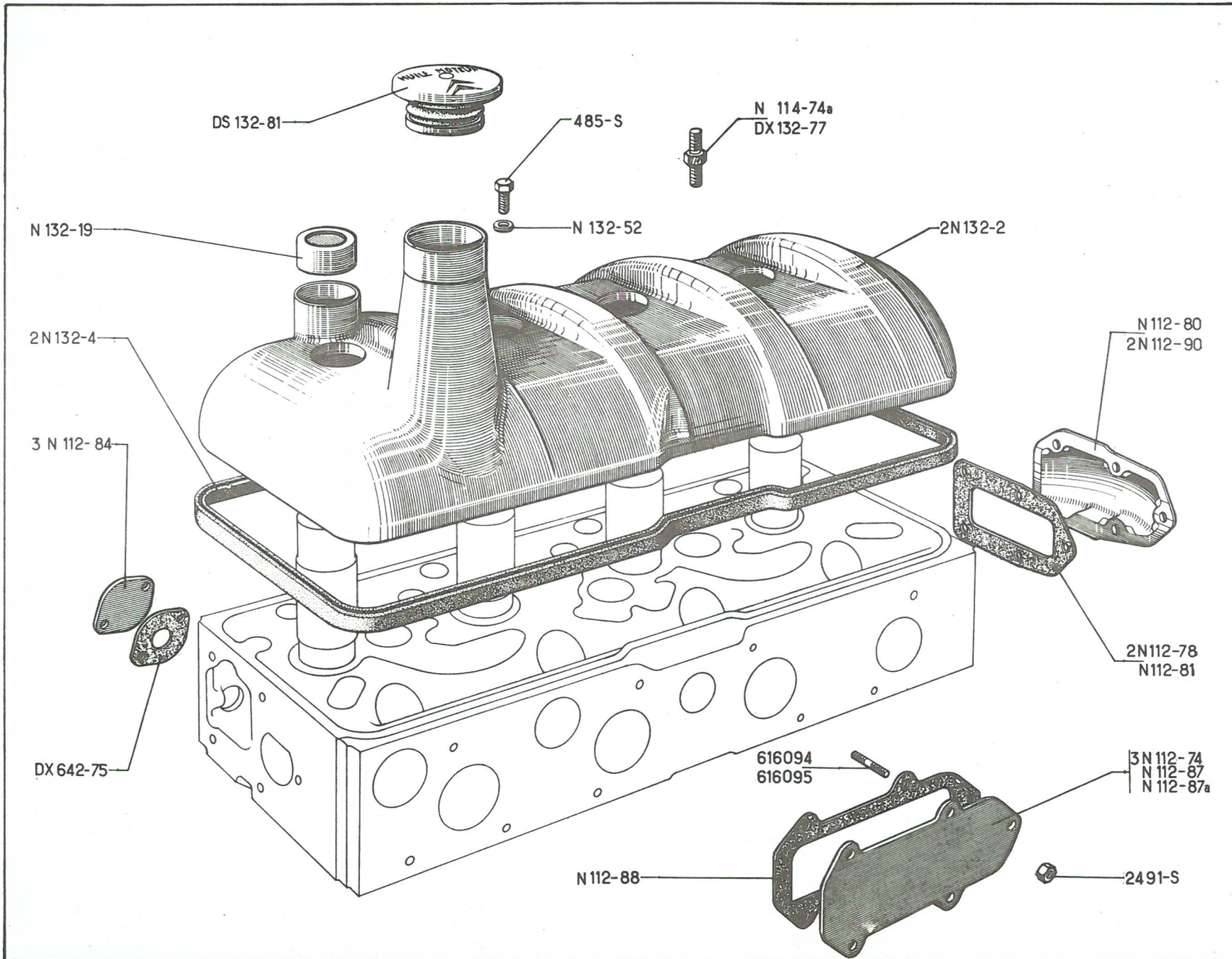


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 132-1	Stopfen mit Sechskantkopf von 16 x 1,5mm, zur Entleerung der Ölwanne	1	N 132-58	Dichtung für Entlüfter (Gummi), 78 x 87 x 2,5mm	1	486-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 22,5mm, zur Befestigung: - der Abdeckplatte - der Ölwanne	2 9
DF 114-85	Dichtung für Abdeckplatte am Gehäuse (VI)	1	N 221-3	Ölmesstab, Länge 562mm	1			
DF 114-86	Abdeckplatte am Gehäuse	1	N 221-59	Gummidichtung von 9,7 x 13,8 x 3,5mm für Führung des Ölmesstabes	1	494-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 42mm, zur Befestigung der Ölwanne	3
D 121-98	Zentrierzapfen von 10 x 16mm, für Kupplungsglocke am Gehäuse (VI)	2	N 221-96	Führung für Ölmesstab, Länge 456,5mm (VI)	1	641-S	Stehbolzen von 7 x 45mm, zur Befestigung des Verteilers. <u>DLF</u>	2
DX 132-10	Entlüfter, ϕ 87mm (VI)	1	2 N 223-67	Dichtung für Verschlussdeckel der Ölwanne, 8 Bohrungen zu 7mm ϕ (VI)	1	823-S	Stehbolzen von 8 x 52mm, zur Befestigung der Kraftstoff- pumpe	2
DX 132-10a	Entlüfter, ϕ 87mm, mit Rück- schlagventil (VI). <u>USA</u>	1	2 N 223-68	Verschlussdeckel für Ölwanne, 8 Bohrungen zu 7mm ϕ	1	2.478-S	Metalloplastische Dichtung von 16,3 x 22 x 2mm, für Entleerungsstopfen der Ölwanne (VI)	1
N 114-85	Dichtung für Abdeckplatte am Zündverteilergehäuse, Lochabstand 59mm (VI). <u>DJF</u>	1	479-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 0,75mm, zur Befestigung des Entlüfters	1	457.069	Verschlussstopfen für Ölwanne, ϕ 14,2mm, Länge 9mm	2
N 114-86	Abdeckplatte am Zündverteiler- gehäuse, 2 Löcher im Abstand von 59mm. <u>DJF</u>	1	480-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 14mm, zur Befestigung des Verschlussdeckels für die Ölwanne	8	508.093	Sicherungsdraht von 8,8 x 10,8mm, für Zentrierzapfen der Kupplungsglocke	2
2 N 132-5	Ölwanne aus Aluminium, mit Verschlussdeckel	1	484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm, zur Befestigung der Abdeckplatte am Zünd- verteilergehäuse. <u>DJF</u>	2	621.112	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 45mm, zur Befestigung der Verstärkungslasche und der Ölwanne	2

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DY 112-01	Zylinderkopf, ohne Ausrüstung, mit Ventilsitzen und -führungen und Zündkerzenschächten, Einlassöffnung von 47mm ϕ . <u>DLF</u>	1	2 N 112-94	Kernstopfen, ϕ 35mm (1. Ausführung)	3	616.081	Stehbolzen von 7 x 29mm (Gewinde von 9 und 13mm), zur Befestigung des Wasseraustrittsrohres	2
			2 N 112-94a	Kernstopfen, ϕ 36mm (2. Ausführung)	3			
DS 112-91a	Dichtungsgarnitur für Zündkerzenschacht (31 x 39 x 6mm)	4	2 N 112-97	Zündkerzenschacht, Länge 98mm, ϕ 32mm auf 30mm Länge (1. Ausführung)	4	616.083	Stehbolzen von 8 x 34,25mm (2 Gewinde von 10,75mm), zur Befestigung der Wasserpumpe	5
DS 112-92a	Anlegscheibe für Ringdichtung am Kerzenschacht (32 x 41 x 1,5mm) (VI)	4	2 N 112-97a	Zündkerzenschacht, Länge 98mm, ϕ 32,3mm auf 30mm Länge (2. Ausführung)	4			
DS 112-94	Kernstopfen, ϕ 30mm, (1. Ausführung)	3	2 N 124-3	Führung für Einlassventil, Länge 60mm, ϕ 13mm (1. Ausführung)	4	616.084	Stehbolzen von 8 x 27,25mm (2 Gewinde von 10,75mm), zur Befestigung des hinteren Bleches für Wasseraustritt	5
DS 112-94a	Kernstopfen, ϕ 31mm, (2. Ausführung)	3	2 N 124-3a	Führung für Einlassventil, Länge 60mm, ϕ 13,25mm (2. Ausführung)	4			
2 N 112-01	Zylinderkopf, ohne Ausrüstung, mit Ventilsitzen und -führungen und Zündkerzenschächten, Befestigungsbohrungen für Ansauggehäuse in 108mm Achsabstand. <u>DJF</u>	1	2 N 124-10	Führung für Auslassventil, Länge 46,75mm, ϕ 13mm (1. Ausführung)	4	616.097	Stehbolzen von 7 x 50mm (Gewinde von 12,5 und 14,5mm), zur Befestigung des Ansauggehäuses. <u>DLF</u>	4
N 112-3	Zylinderkopfdichtung, 4 Bohrungen von 93,25mm (VI). <u>DJF</u>	1	2 N 124-10a	Führung für Auslassventil, Länge 46,75mm, ϕ 13,25mm (2. Ausführung)	4			
3 N 112-3	Zylinderkopfdichtung, 4 Bohrungen von 90mm (VI). <u>DLF</u>	1	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm (VI), zur Befestigung: - des hinteren Blechs für Wasseraustritt. <u>DJF</u> - des Auspuffkrümmers - des hinteren Gehäuses für Wasseraustritt. <u>DLF</u>	5 8 5	616.103	Stehbolzen von 8 x 42,5mm (2 Gewinde von 13,5mm), zur Befestigung des Auspuffkrümmers. Ab Oktober 66	8
N 112-4	Schraube mit Sechskantkopf von 10 x 111,5mm zur Befestigung des Zylinderkopfes (Auslasseite)	9						
N 112-4a	Schraube mit Sechskantkopf von 10 x 160mm zur Befestigung des Zylinderkopfes (Einlasseite)	8	616.077	Stehbolzen von 8 x 38,5mm (2 Gewinde von 13,5mm), zur Befestigung des Auspuff- krümmers. Bis Oktober 66	8	616.502	Stehbolzen von 7 x 36mm (2 Gewinde von 13,5mm), zur Befestigung des Ansaugkrümmers. <u>DJF</u>	8

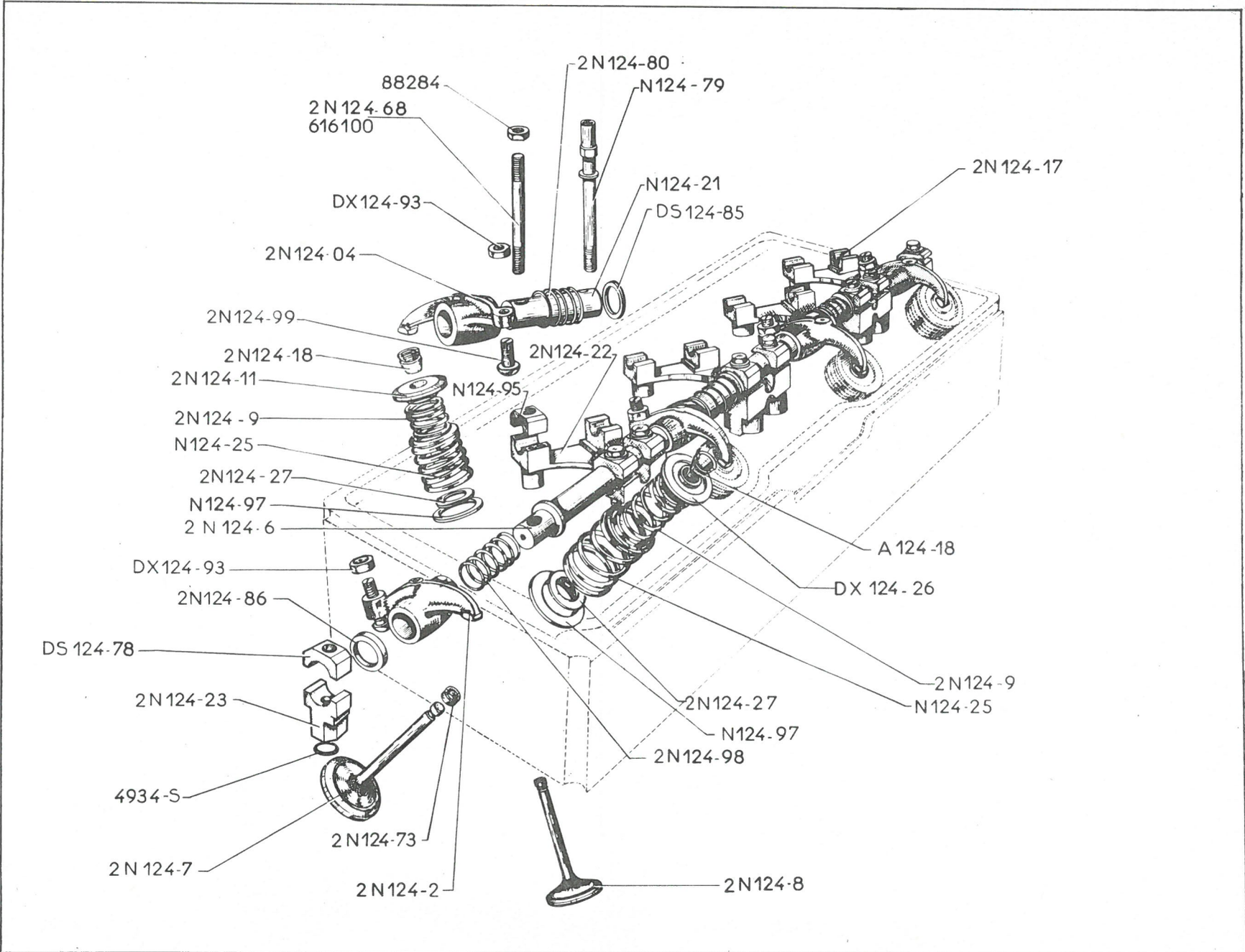


8 - ZYLINDERKOPFDECKEL

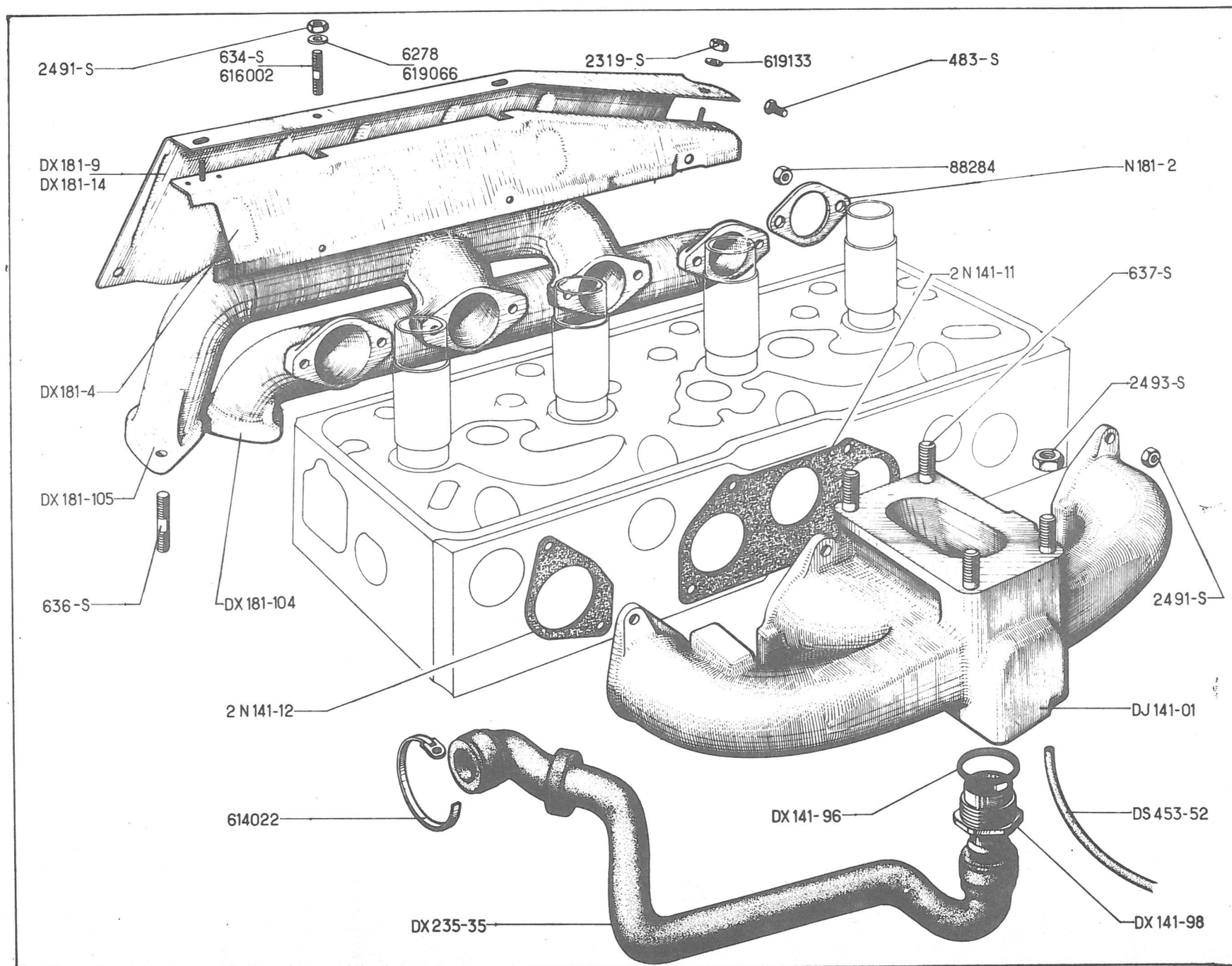


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 132-77	Stehbolzen zur Befestigung des Zylinderkopfdeckels (2 Gewinde von 7 x 1,0mm), Länge 41mm. <u>DJF</u> Ab Juni 66	1	3 N 112-84	Verschlussblech für Wasseranschluss, 2 Bohrungen zu 8mm ϕ , Lochabstand 42mm. <u>DLF</u>	1	N 132-19	Filterpatrone am Zylinderkopf, Aussen- ϕ 34,5mm (VI)	1
DS 132-81	Füllstopfen (VI)	1	N 112-87	Verschlussblech (Steuerseite), 5 Bohrungen zu 8mm ϕ . <u>DLF</u>	1	N 132-52	Kupferscheibe von 7,2 x 12 x 1mm, zur Abdichtung unter der Befestigungsschraube für den Zylinderkopfdeckel (VI)	2
DX 642-75	Dichtung für Verschlussblech des Heizungsanschlusses, 2 Bohrungen zu 8mm ϕ , Lochabstand 42mm (VI). <u>DLF</u>	1	N 112-87a	Verschlussblech (Schwungradseite), 5 Bohrungen zu 8mm ϕ . <u>DLF</u>	1	485-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Zylinderkopfdeckels	1
			N 112-88	Dichtung für Verschlussblech, 5 Bohrungen zu 8mm ϕ (VI). <u>DLF</u>	2	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - der Lasche des Schlauches für den Entlüfter. <u>DLF</u> - des Verschlussbleches <u>DLF</u>	1
3 N 112-74	Verschlussblech mit Anschlussrohr für Heizung, 5 Bohrungen zu 8mm ϕ . <u>DLF</u>	1	2 N 112-90	Hinteres Blech für Wasseraustritt, Lochabstand 62 und 117mm. <u>DJF</u>	1			10
2 N 112-78	Dichtung für hinteres Blech für Wasseraustritt, Lochabstand 62 und 117mm (VI). <u>DJF</u>	1	N 114-74a	Stehbolzen von 51mm Länge, 2 Gewinde von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Zylinderkopfdeckels. <u>DJF</u> . Bis Juni 66	1	616.094	Stehbolzen von 7 x 28mm (Gewinde von 12,5 und 12mm), zur Befestigung des Verschlussbleches. <u>DLF</u>	1
N 112-80	Hinteres Gehäuse für Wasseraustritt, Breite 88mm. <u>DLF</u>	1	2 N 132-2	Zylinderkopfdeckel, ohne Ausrüstung, biegsamer Anschluss, ϕ 42mm	1	616.095	Stehbolzen von 7 x 31mm (Gewinde von 12 und 14,5mm), zur Befestigung des Verschlussbleches. <u>DLF</u>	8
N 112-81	Dichtung für hinteres Gehäuse für Wasseraustritt, 5 Bohrungen zu 9mm ϕ (VI)	1	2 N 132-4	Gummidichtung für Zylinderkopf-dichtung, Länge 485mm	1			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 124-18	Ventilkeil für Auslassventil, (Höhe 5mm)	8	2 N 124-17	Lagerbock für Achse des Auslass- Kipphebels (1 Loch von 10,5mm ϕ)	1	2 N 124-80	Feder für Auslass-Kipphebel, (18,5 x 20,5 x 17mm)	4
DX 124-26	Oberer Federteller für Einlass- ventilfeder, ϕ 31,2mm	4	2 N 124-18	Keil zur Sicherung des Tellers für Auslassventil, Höhe 7,5mm (VI)	8	2 N 124-86	Abstandshülse für Achse des Einlass-Kipphebels vorn, (18,5 x 25 x 3,5mm) (VI)	1
DS 124-78	Deckel zur Befestigung der Achse des Einlassventils, mittleres Loch von ϕ 10,5mm (VI)	8	N 124-21	Achse für Auslass-Kipphebel, Länge 66mm, ϕ 18mm	4	N 124-95	Deckel zur Befestigung der Auslass-Kipphebelachse, mittleres Loch von 8,75mm ϕ (VI)	8
DS 124-85	Reibscheibe von 18,5 x 25 x 1mm, für die Kipphebel	11	2 N 124-22	Lagerbock für Achse des Auslass- Kipphebels (1 Loch von 10,5mm ϕ , 1 Loch von 11mm ϕ)	3	N 124-97	Auflagering für äussere Ventil- feder (23,3 x 34,3 x 0,5mm) (VI)	8
DX 124-93	Sechskant-Kontermutter von 7 x 1,0mm, Höhe 6mm, für Kugelbolzen des Kipphebels	8	2 N 124-23	Lagerbock für Einlass-Kipphebel (auf Schwungradseite), Höhe 35,4mm (VI)	1	2 N 124-98	Feder für Einlass-Kipphebel (18,3 x 21,3 x 42,5mm)	4
2 N 124-04	Auslass-Kipphebel, ausgebüchst	4	N 124-25	Äussere Ventildfeder (25,2 x 34,2 x 46,8mm)	8	2 N 124-99	Kugelbolzen für Kipphebel, Gewinde 7 x 1,0mm, Länge 26mm	8
2 N 124-2	Einlass-Kipphebel	4	2 N 124-27	Unterer Federteller für innere Ventilfeder (18,8 x 22,6 x 0,5mm) (VI)	8	4.934-S	Gummiring von 8,9 x 14,3 x 2,7mm unter dem Lagerbock für Einlass-Kipphebel (VI)	7
2 N 124-6	Achse für Einlass-Kipphebel, Länge 426mm	1	2 N 124-68	Stehbolzen von 8 x 79,5mm (2 Gewindelängen von 25mm) zur Befestigung des Lager- bockes für Auslasskippebel. Bis Oktober 66	6	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Lager- bockes für Auslass-Kipphebel (VI)	6
2 N 124-7	Einlass-Ventil, ϕ 47mm, Länge 115,5mm	4	2 N 124-73	Gummidichtung von 6 x 9 x 2,5mm, für Schaft des Einlass- Ventils	4	616.100	Stehbolzen von 8 x 78,5mm (2 Gewinde von 15,5mm), zur Befestigung des Lager- bockes für Auslasskippebel. Ab Oktober 66	6
2 N 124-8	Auslass-Ventil, ϕ 39mm, Länge 104mm	4	N 124-79	Schraube zur Befestigung des Lagerbockes für Auslass- Kipphebel, Aussengewinde 8 x 1,25mm, Innengewinde 7 x 1,0mm, Länge 89mm	2			
2 N 124-9	Innere Ventildfeder (20,5 x 25,30 x 45mm)	8						
2 N 124-11	Oberer Federteller für Auslass- Ventil, Höhe 8,8mm, Teller- ϕ 18mm (VI)	4						

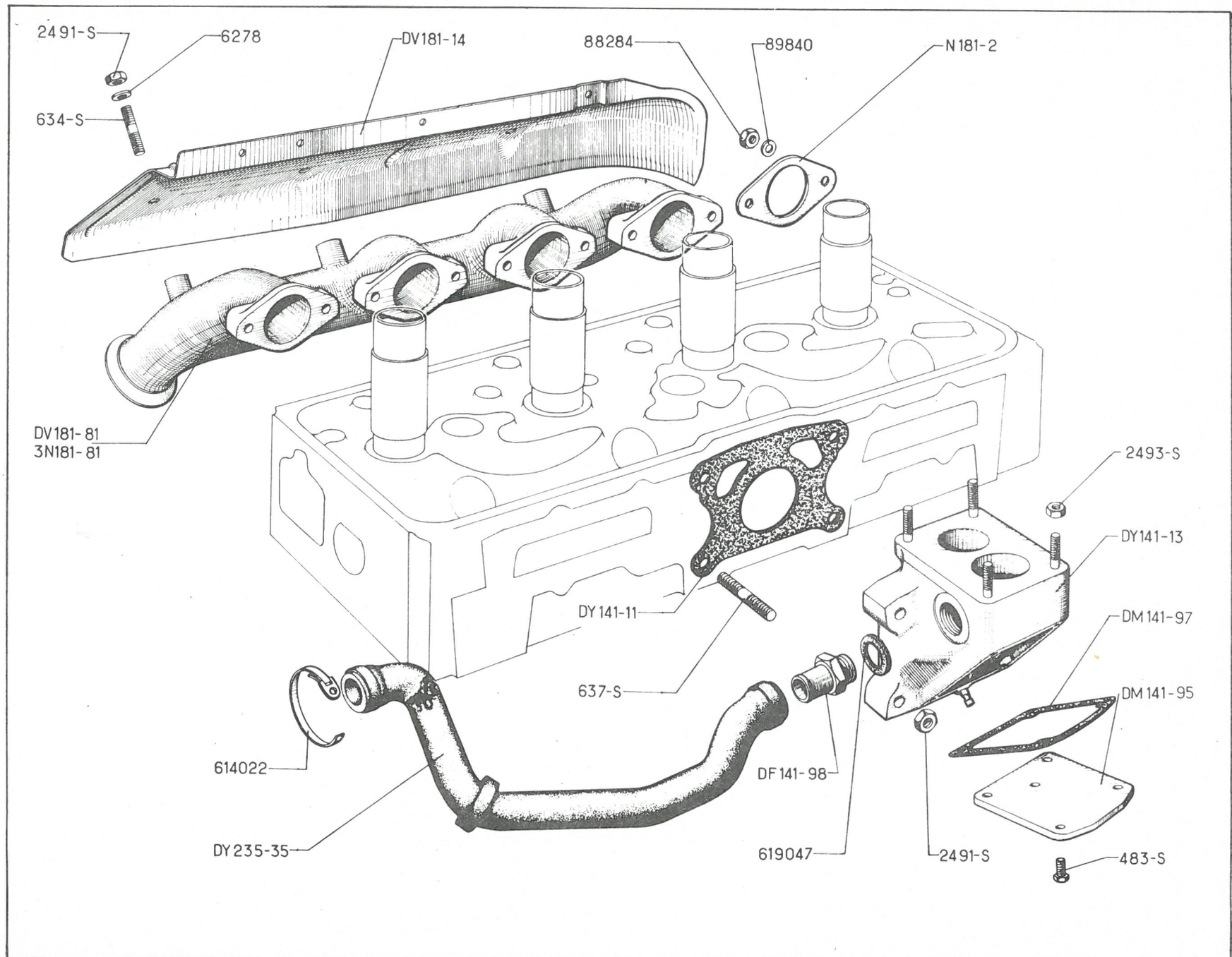


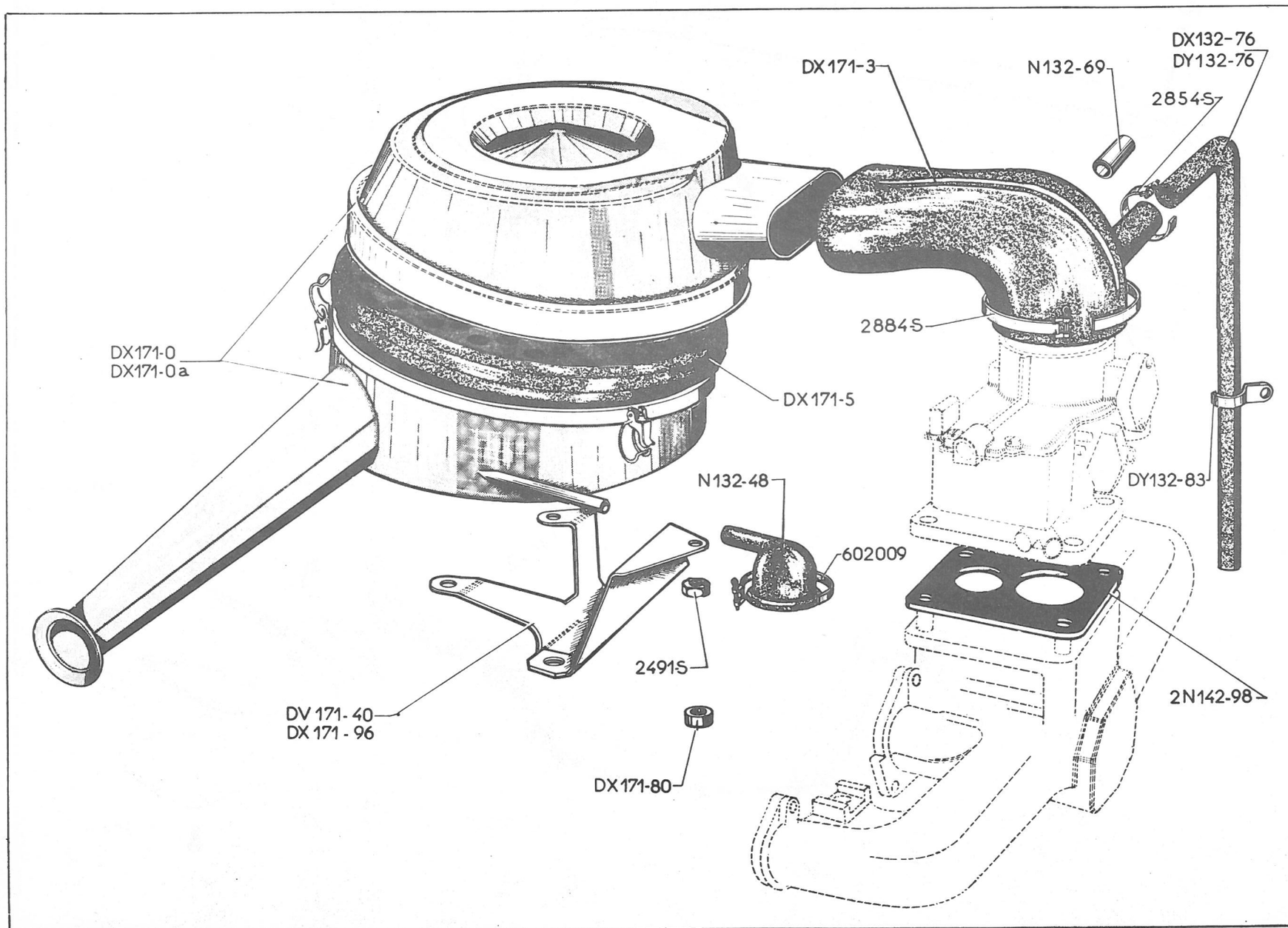
12 - AUS- UND EINLASS-KRÜMMER - DJF



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DJ 141-01	Einlasskrümmer mit Stehbolzen, Gewinde 30 x 1,5mm, für Verbindung für Wasseraustritt	1	2 N 141-11	Mittlere Dichtung für Einlass-Krümmer, 3 Löcher von 40mm ϕ (VI)	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm zur Befestigung: - der Abschirmung am Auslass-Krümmer - des Einlass-Krümmer am Zylinderkopf	2
DX 141-96	Fiberdichtung für Verbindung für Wasseraustritt am Einlass-Krümmer, Innen- ϕ 30mm (VI)	1	2 N 141-12	Äussere Dichtung für Einlass-Krümmer, 1 Loch von 40mm ϕ , 2 Löcher von 8mm ϕ mit 74mm Lochabstand (VI)	2	2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Vergasers am Einlass-Krümmer	4
DX 141-98	Verbindung für Wasseraustritt am Einlass-Krümmer, Gewinde 30 x 1,5mm	1	N 181-2	Metalloplastische Dichtung zwischen Auslass-Krümmer und Zylinderkopf, 2 Löcher von 9mm ϕ mit 68mm Lochabstand (VI)	4	6.278	Scheibe von 7,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung der Abschirmung am Auslass-Krümmer	4
DX 181-4	Halterung für Auspuffabschirmung, Achsabstand der Befestigungsschrauben 357mm	1	483-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung des Tragbleches für die Abschirmung des Auspuff-Krümmer	3	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Auslass-Krümmer (VI)	8
DX 181-9	Auspuff-Abschirmung, Gesamtlänge 422mm, Höhe 129mm, <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	634-S	Stehbolzen von 7 x 28mm (Gewindelängen 10,5 und 15mm zur Befestigung der Abschirmung am Auspuff-Krümmer	3	614.022	Ligarex-Schelle zur Befestigung des biegsamen Verbindungsrohres, zwischen Einlass-Krümmer und Wasserpumpe, Länge 120mm (VI)	2
DX 181-14	Auspuff-Abschirmung, Gesamtlänge 422mm, Höhe 144mm, <u>LINKSLENKUNG</u>	1	636-S	Stehbolzen von 7 x 33mm (Gewindelängen 10,5 und 17mm zur Befestigung der Auspuff-Leitung	4	616.002	Stehbolzen von 7 x 24,5mm, (Gewindelängen 8,5 und 11mm), zur Befestigung der Abschirmung am Auslass-Krümmer	1
DX 181-104	Auslasskrümmer der Zylinder 1 und 4, Abstand der Kanäle 324mm, Stärke der Flansche 17mm. Ab Oktober 66. Ersetzt die frühere Ausführung. Dazu: 4 Stehbolzen 616.103	1	637-S	Stehbolzen von 7 x 35,5mm, zur Befestigung des Vergasers am Einlass-Krümmer	4	619.066	Scheibe von 7,5 x 30 x 1mm, zur Befestigung der Abschirmung am Auslass-Krümmer	2
DX 181-105	Auslasskrümmer der Zylinder 1 und 2, Abstand der Kanäle 108mm, Stärke der Flansche 17mm. Ab Oktober 66. Ersetzt die frühere Ausführung. Dazu: 4 Stehbolzen 616.103	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Abschirmung für den Auspuff-Krümmer am Tragblech	2	619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung der Abschirmung am Tragblech	2
DX 235-35	Gummischlauch zur Verbindung Einlass-Krümmer mit Wasserpumpe, Innen- ϕ 19 und 20,5mm	1						
DS 453-52	Biegsames Rohr von 5 x 7 x 4,0mm, für Kraftstoffabfluss am Einlass-Krümmer (VI)	1						

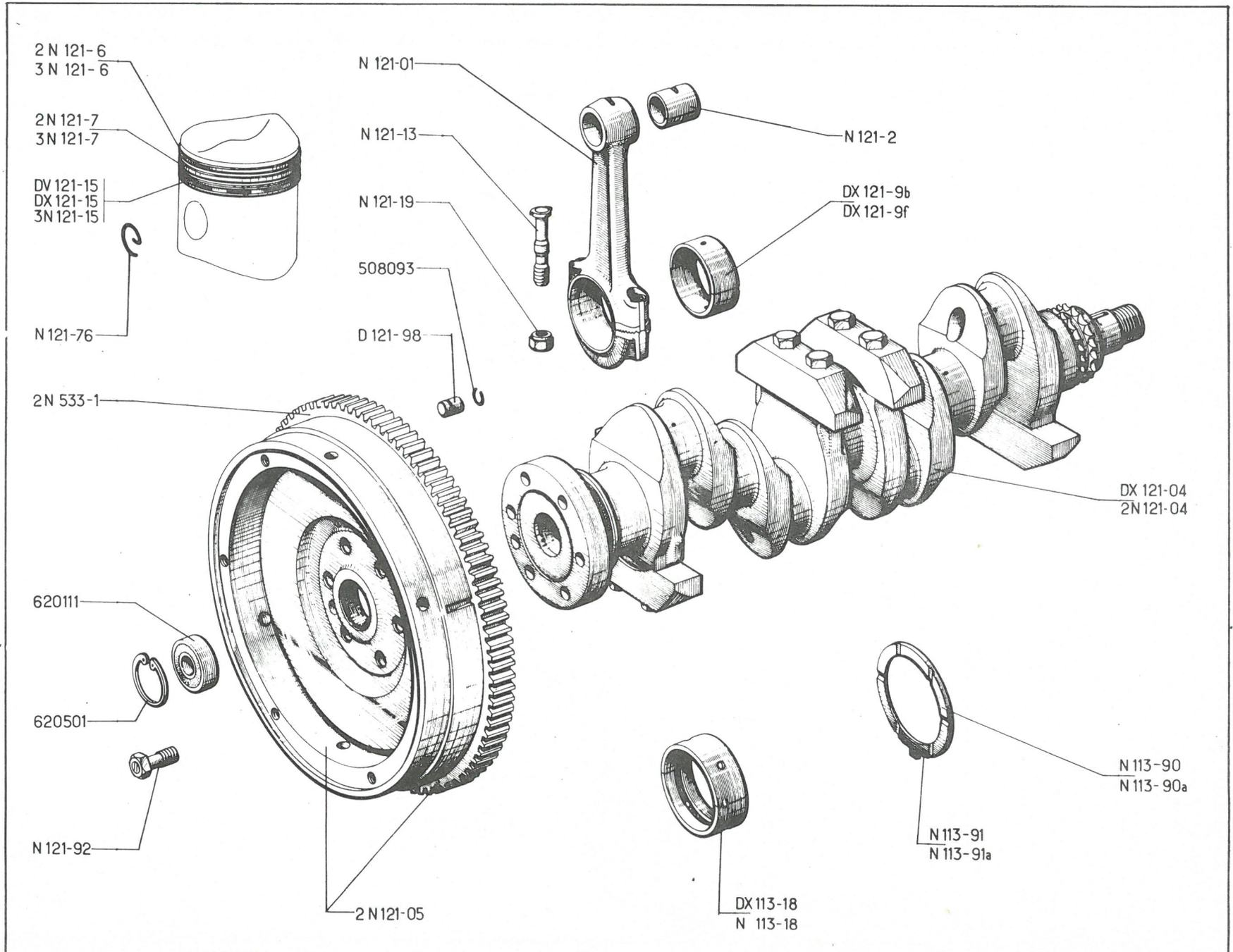
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DY 141-11	Dichtung für Ansauggehäuse, 4 Bohrungen zu 8mm ϕ , 1 mittlere Bohrung, ϕ 47mm (VI)	1	N 181-2	Metalloplastische Dichtung zwischen Auslass-Krümmer und Zylinderkopf, 2 Löcher von 9mm ϕ mit 68mm Loch- abstand, 1 mittleres Loch von 39,25mm ϕ (VI)	4	2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Vergasers am Einlass-Krümmer	4
DY 141-13	Ansauggehäuse, mit Stehbolzen, mit Verschlussblech, Einlass- ϕ am Zylinderkopf 45mm	1	3 N 181-81	Auslass-Krümmer, Lochabstand der Öffnungen 108mm. Bis November 66	1	6.278	Scheibe von 7,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung der Abschirmung am Auslass-Krümmer	3
DM 141-95	Verschlussblech für Ansauggehäuse	1	483-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung: - des Verschlussbleches des Ansauggehäuses - des Abschirmbleches für den Auspuff-Krümmer	4	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Auslass-Krümmers (VI)	8
DM 141-97	Papierdichtung für Verschlussblech des Ansauggehäuses (VI)	1			4			
DF 141-98	Verbindung für Wasseraustritt (Gewinde 20 x 1,5mm, Aussen- ϕ 19mm)	1	634-S	Stehbolzen von 7 x 28mm (Gewindelängen 10,5 und 15mm) zur Befestigung der Abschir- mung am Auspuff-Krümmer	3	89.840	Scheibe von 8,5 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung des Auslass-Krümmers am Zylinderkopf	8
DV 181-14	Auspuff-Abschirmung, Gesamtlänge 432mm	1	637-S	Stehbolzen von 7 x 35,5mm (Gewinde von 10,5 und 17mm), zur Befestigung des Ansauggehäuses	4	614.022	Ligarex-Schelle, zur Befestigung des biegsamen Verbindungs- rohres zwischen Einlass- Krümmer und Wasserpumpen- deckel, Länge 120mm (VI)	2
DV 181-81	Auslass-Krümmer, Abstand der Öffnungen 108mm, Stärke der Flansche 17mm. Ab November 66	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - der Abschirmung am Auslass-Krümmer - des Einlass-Gehäuses am Zylinderkopf	3	619.047	Dichtung von 20,5 x 26 x 1,5mm, für Verbindung für Wasseraustritt (VI)	1
DY 235-35	Gummischlauch zur Verbindung Einlass-Gehäuse mit Wasserpumpe mit Schutzring, Innen- ϕ 20,5mm	1			4			

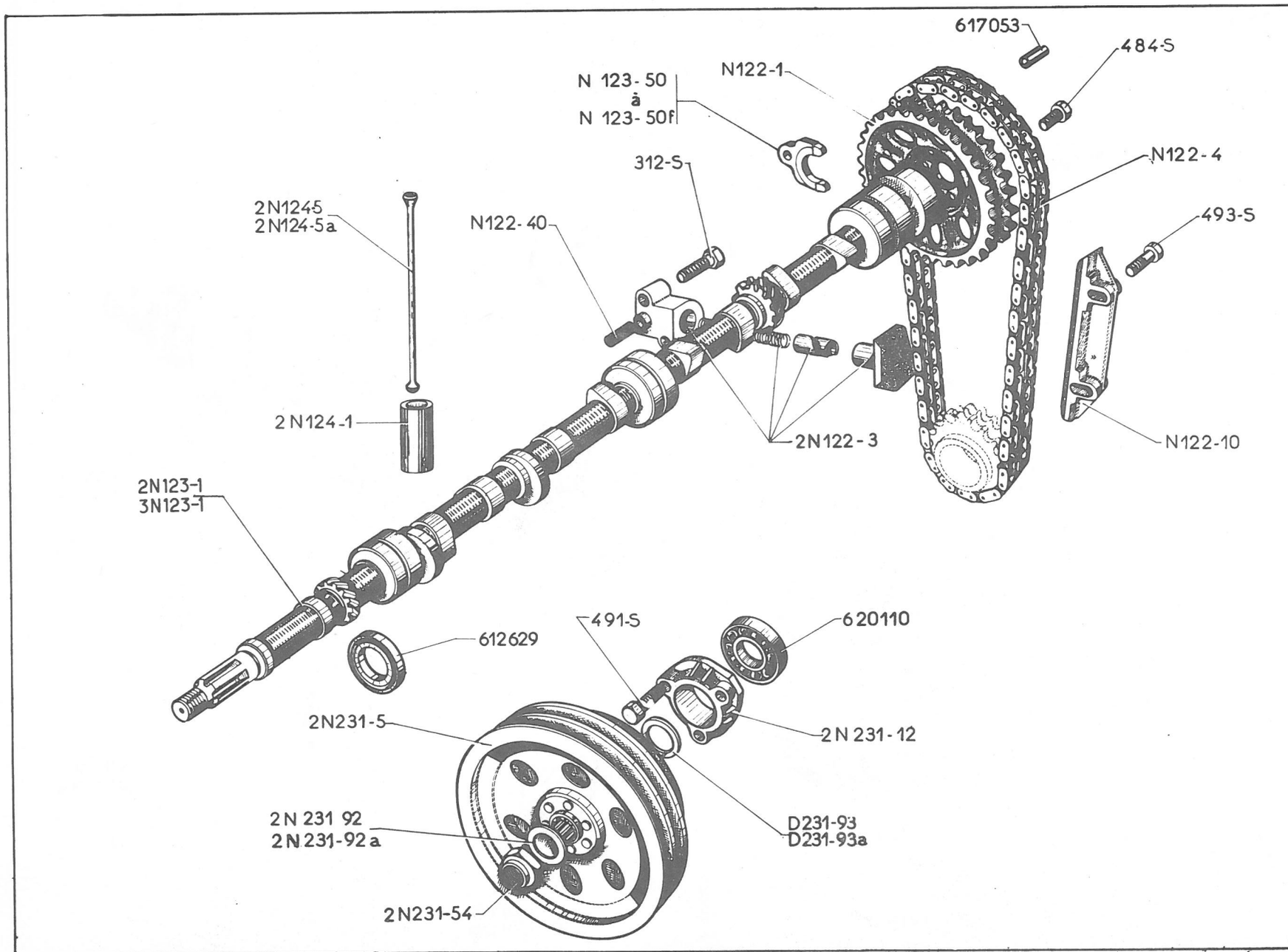




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 132-76	Gummirohr zur Verbindung von Entlüfter und Luftfilter, Achsabstand 385mm. <u>DJF</u>	1	DX 171-5	Filterelement für Luftfilter (VI)	1	2 N 142-98	Vergaser-Zwischenflansch, 1 Loch von 36,5mm ϕ , 1 Loch von 28,5mm ϕ , Stärke 5mm (VI)	1
DY 132-76	Gummirohr zur Verbindung von Entlüfter und Luftfilter, Achsabstand 393mm. <u>DLF</u>	1	DV 171-40	Träger für Luftfilter. <u>DLF</u>	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Luftfilters am Träger	3
DY 132-83	Lasche zur Halterung des biegsamen Rohres für Entlüfter, Breite 20mm, 1 Loch von 75,5mm ϕ . <u>DLF</u>	1	DX 171-80	Abstandshülse von 7,5 x 20 x 8mm, zur Befestigung des Luftfilters (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	3	2.854-S	Befestigungsschelle, Länge 208mm, für Verbindungsrohr zwischen Entlüfter und Luftfilter (VI)	3
DX 171-0	Lufttrockenfilter MIOM, Aussen- ϕ 292mm (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 171-96	Träger für Luftfilter, Achsabstand der Befestigungslöcher 62 und 138,5mm. <u>DJF</u>	1	2.884-S	Befestigungsschelle, Länge 550mm, für die Verbindung zwischen Luftfilter und Vergaser (VI)	2
DX 171-0a	Lufttrockenfilter MIOM, Aussen- ϕ 292mm, 3 Befestigungsschrauben, Länge 28mm (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	N 132-48	Biegsame Verbindung zwischen Zylinderkopfdeckel und Filter, Innen- ϕ 42mm	1	602.009	Befestigungsschelle für die biegsame Verbindung des Zylinderkopfdeckels (VI)	1
DX 171-3	Gummirohr zwischen Luftfilter und Vergaser, Innen- ϕ 69mm, Achsabstand 140mm	1	N 132-69	Rohrverbindung von 18 x 20 x 44mm, zwischen Verbindungsrohr und Vergaser (VI)	1			

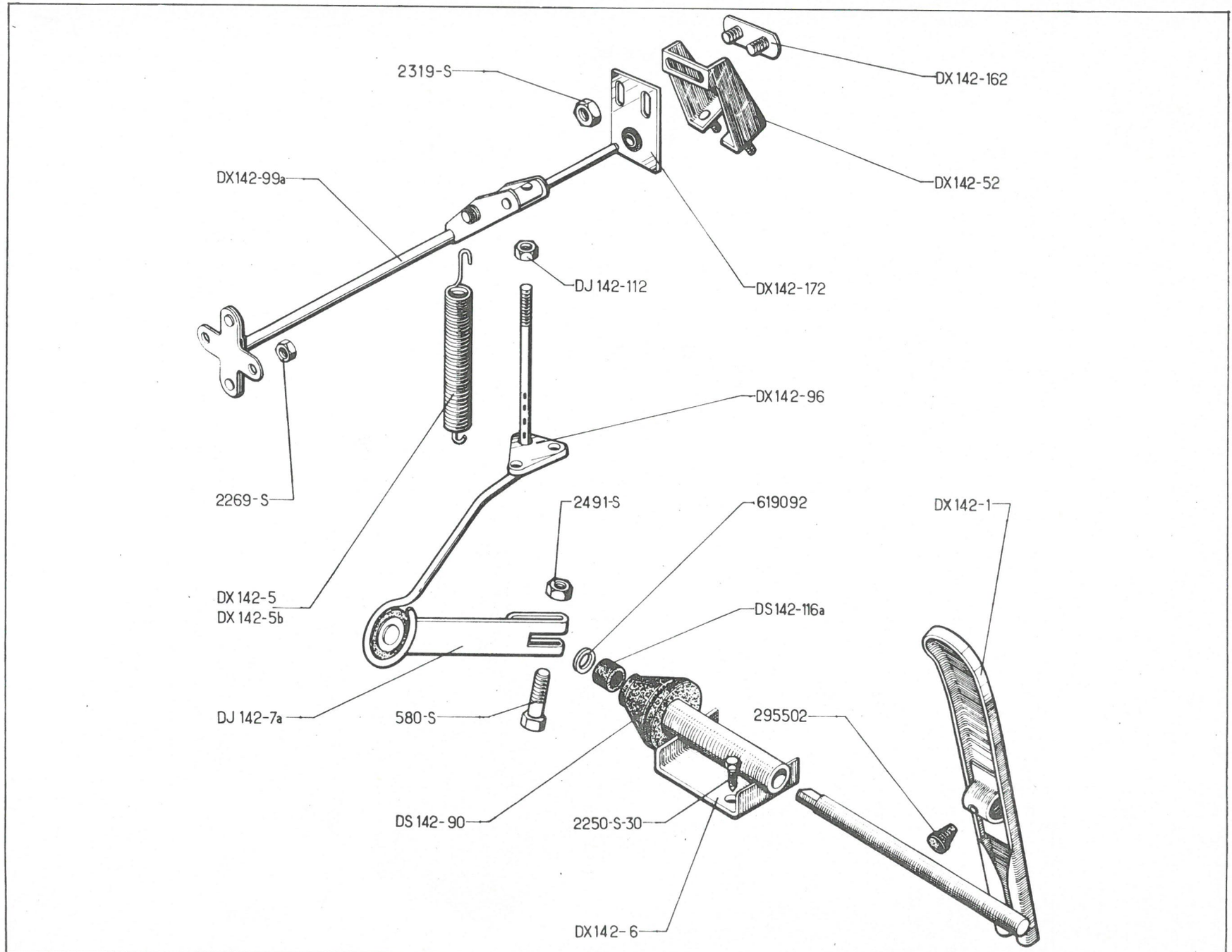
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Anmerkung:</u> Kolben und Kolbenbolzen werden nicht als Einzel-Ersatzteile verkauft. Siehe hierzu die Einheit "Laufbüchsen und Kolben".		N 113-90	Obere Anlaufscheibe für mittlere Lagerschale, Innen- ϕ 69mm, Stärke 3,10 - 3,14mm (Markierung: I) (VI)	2	2 N 121-7	Ölabstreifring von 90 x 2mm. <u>DJF</u>	4
DX 113-18	Obere und untere Lagerschale, für Kurbelwellen-Lagerung, Länge 28,6mm, Bohrung 63,5mm (2. Ausführung) (VI)	10	N 113-90a	Obere Anlaufscheibe für mittlere Lagerschale, Innen- ϕ 69mm, Stärke 3,14 - 3,18mm. (Markierung: II) (VI)	2	3 N 121-7	Ölabstreifring (konisch) von 86 x 2mm. <u>DLF</u>	4
DX 121-04	Kurbelwelle, 5-fach gelagert, ϕ 64mm, 4 Lager für Pleuel, ϕ 54mm. Ab Februar 66	1	N 113-91	Untere Anlaufscheibe für mittlere Lagerschale, Innen- ϕ 69mm, Stärke 3,10 - 3,14mm (Markierung: I) (VI)	2	N 121-13	Rundkopfschraube von 11 x 1,0mm, Länge 56mm, zur Befestigung des Pleuelauges	8
DX 121-9b	Pleuellagerschale, Länge 25 mm, Bohrung 54mm (1. Ausführung) (VI)	8	N 113-91a	Untere Anlaufscheibe für mittlere Lagerschale, Innen- ϕ 69mm, mit Ansatz, Stärke 3,14 - 3,18mm (Markierung: II) (VI)	2	3 N 121-15	Abstreifring von 86 x 5mm. <u>DLF.</u> Bis September 66	4
DX 121-9f	Pleuellagerschale, Länge 25 mm, Bohrung 53,5mm (2. Ausführung) (VI)	8	N 121-01	Pleuel mit 54mm-Lagerschalen	4	N 121-19	Sechskantmutter von 11 x 1,0mm, mit Bund, für Pleuelschraube (VI)	8
DV 121-15	Abstreifring mit Expanderfeder von 86 x 5mm. <u>DLF.</u> Ab September 66	4	2 N 121-04	Kurbelwelle, 5-fach gelagert, ϕ 64mm, 4 Lager für Pleuel, ϕ 54mm. Bis Februar 66. Ersetzt durch: DX 121-04. Dazu: 8-DX 121-9b	1	N 121-76	Sicherungsring für Kolbenbolzen, Aussen- ϕ 25mm	8
DX 121-15	Abstreifring von 90 x 5mm, mit Expanderfeder. <u>DJF</u>	4	2 N 121-05	Schwungrad mit Anlasserzahnkranz, Stärke 68,7mm, Aufnahme des Zahnkranzes 279mm ϕ	1	N 121-92	Schraube mit Sechskantkopf von 10 x 31,5mm, zur Befestigung des Schwungrades	6
D 121-98	Zentrierstift von 10 x 16mm, zum Zentrieren des Schwungrades (VI)	1	N 121-2	Spaltbüchse für Pleuelauge von 25 x 28 x 32mm (VI)	4	2 N 533-1	Anlasser-Zahnkranz, Innen- ϕ 279mm	1
N 113-18	Obere und untere Lagerschale, für Kurbelwellen-Lagerung, Länge 28,6mm, Bohrung 64mm (1. Ausführung) (VI)	10	2 N 121-6	Verchromter Kolbenring von 90 x 2mm. <u>DJF</u>	4	508.093	Sicherungsdraht von 8,8 x 10,8mm für Zentrierstift am Schwungrad	1
			3 N 121-6	Zylindrischer Kolbenring von 86 x 2mm. <u>DLF</u>	4	620.111	Kugellager von 15 x 42 x 13mm, mit doppeltem Dichtflansch (VI)	1
						620.501	Sicherungsring von 44,7mm, für hinteres Kugellager der Kurbelwelle (VI)	1



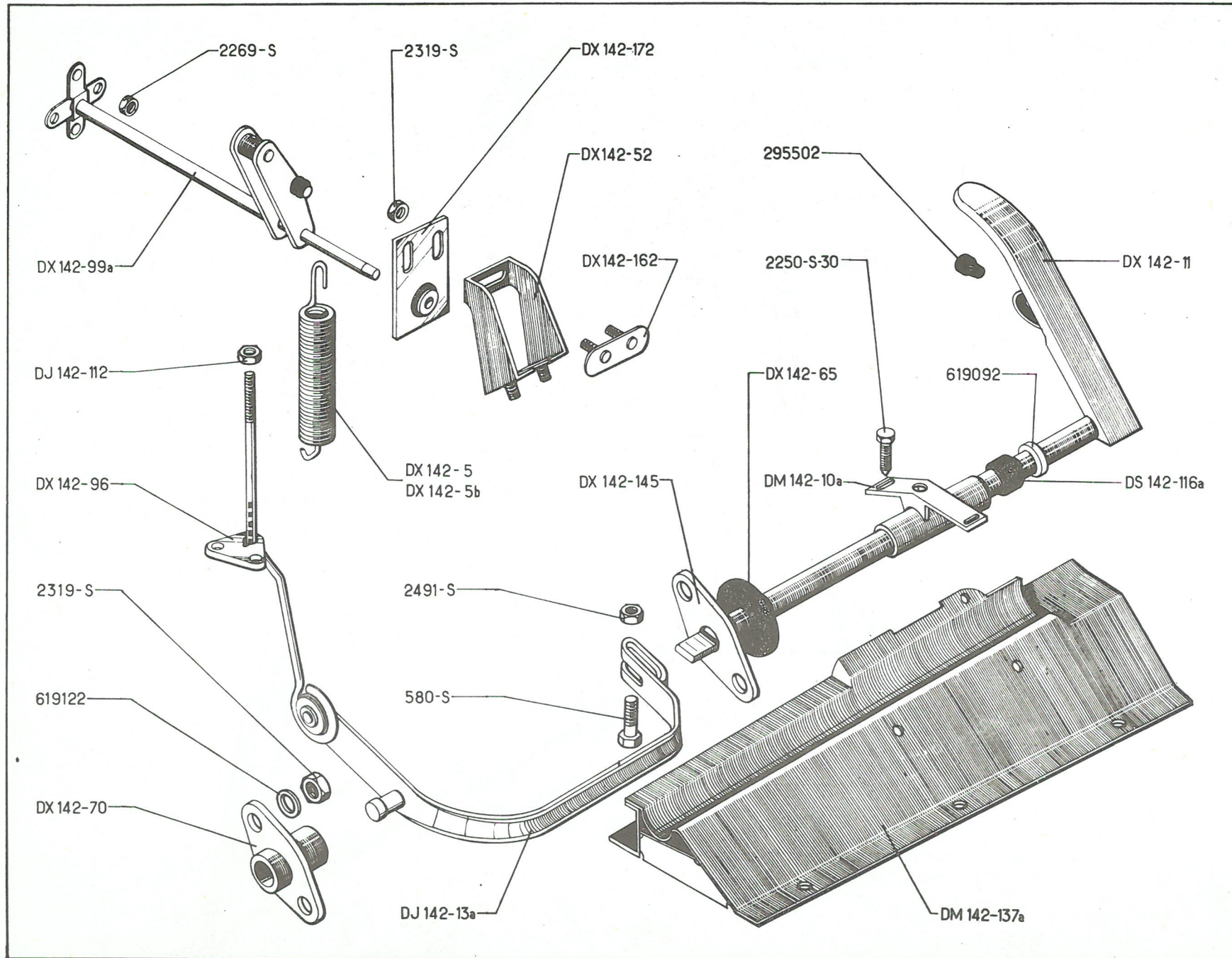


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	Beilegscheibe von 20,5 x 27mm ϕ , zur Einstellung der Riemenscheibe :	n. B.		Flansch für Nockenwellen- Anschlag :	n. B.		Beilegscheibe von 16,5 x 27mm, zum Einstellen der Mutter zum Blockieren der Riemen- scheibe für die Wasserpumpe	n. B.
D 231-93	Stärke 0,5mm		N 123-50	Stärke 5,44 - 5,46mm				
D 231-93 a	Stärke 0,8mm		N 123-50a	Stärke 5,46 - 5,48mm		2 N 231-92	Stärke 1mm	
			N 123-50b	Stärke 5,48 - 5,50mm		2 N 231-92a	Stärke 2mm	
			N 123-50c	Stärke 5,50 - 5,52mm				
			N 123-50d	Stärke 5,52 - 5,54mm				
			N 123-50e	Stärke 5,54 - 5,56mm				
			N 123-50f	Stärke 5,56 - 5,58mm				
N 122-1	Steuer-Kettenrad, 38 Zähne, 3 Befestigungslöcher von 8mm ϕ	1	2 N 124-1	Stößel für Kipphebelstange, ϕ 24mm, Länge 45mm (3 Bohrungen mit 4mm ϕ)	8	312-S	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 35mm, zur Befestigung des automatischen Spanners für die Steuerkette	2
2 N 122-3	Automatischer Spanner für Steuerkette (VI)	1	2 N 124-5	Stößelstange für Einlass- Kipphebel, Länge 189mm	4	484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm ϕ , zur Befestigung : - des Steuerrades - des Flansches für Nockenwellenanschlag	3
N 122-4	Doppel-Steuerkette (VI)	1	2 N 124-5a	Stößelstange für Auslass- Kipphebel, Länge 213mm	4	491-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur Befestigung des Gehäuses für das vordere Kugellager	1
N 122-10	Begrenzer für Anschlag der Steuerkette, Länge 140mm	1	2 N 231-5	Riemenscheibe für Wasserpumpe, HD-Pumpe, Lichtmaschine und Fliehkraftregler, Nabenbreite 31,5mm	1	493-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 40mm ϕ , zur Befestigung des Begrenzers für Steuerkettenausschlag	3
N 122-40	Schmierfilter für Spanner der Steuerkette, 5,5 x 22mm (VI)	1	2 N 231-12	Gehäuse für vorderes Kugellager der Nockenwelle, Innen- ϕ 47mm, Breite 18mm	1	612.629	Dichtung für Nockenwelle (VI)	2
2 N 123-1	Nockenwelle, Länge 691,5mm, Ritzel für Zündverteiler mit 12 Zähnen. <u>DJF</u>	1	2 N 231-54	Mutter zum Blockieren der Riemenscheibe für die Wasser- pumpe, Gewinde 16 x 1,5mm, Höhe 14mm (VI)	1	617.053	Kerbstift von 8,5 x 15mm ϕ , für Steuerrad (VI)	1
3 N 123-1	Nockenwelle, Länge 691,5mm. <u>DLF</u>	1			1	620.110	Vorderes Kugellager von 20 x 47 x 14mm (mit doppeltem Dichtflansch) für die Nockenwelle (VI)	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 142-1	Gaspedal, Höhe des Steges 29mm, Länge 118mm	1	DX 142-96	Befestigung für Rückzugfeder am Gasgestänge, 2 Löcher mit 3mm ϕ in 14mm Achsabstand (VI)	1	580-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 32,5mm, zur Befestigung des Hebels für Gaspedal am Pedal	1
DX 142-5	Rückzugfeder für Gaspedal, Aussen- ϕ 14,5mm, 41 Windungen. Bis Februar 66. Ersetzt durch: DX 142-5b	2	DX 142-99a	Verbindungsstange des Gasgestänges, ϕ des Auges 6mm	1	2.250-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 18mm mit Spitze, zur Befestigung des Gelenklagers für das Gaspedal (VI)	2
DX 142-5b	Rückzugfeder für Gaspedal (30 Windungen), Aussen- ϕ 15,6mm. Ab Februar 66	2	DJ 142-112	Sechskantmutter, mit Bund, von 5 x 0,75mm, Gesamtlänge 15mm, zur Einstellung der Zugstange für das Gasgestänge	1	2.269-S	Sechskantmutter von 4 x 0,75mm, zur Befestigung der Verbindungsstange für das Gaspedal am Vergaser	4
DX 142-6	Lagerbock für Gaspedal mit Führungshülse, Länge 90mm	1	DS 142-116a	Filzscheibe zur Geräuschkämpfung für Gaspedalwelle (9,5 x 17 x 5mm) (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung des Gegenbleches am Träger für die Verbindungsstange	2
DJ 142-7a	Hebel auf Gaspedalwelle mit Zugstange für Gasgestänge, Gewinde der Zugstange 5 x 75mm auf 81mm Länge	1	DX 142-162	Plakette zur Befestigung des Trägers für die Verbindungsstange des Gasgestänges (2 aufgeschweisste Muttern mit 20mm Lochabstand)	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - des Hebels für das Gaspedal - des Trägers für die Verbindungsstange am Spritzblech	1 2
DX 142-52	Träger für Verbindungsstange des Gasgestänges (2 aufgeschweisste Muttern), im Abstand von 40mm	1	DX 142-172	Gegenblech zur Halterung der Verbindungsstange, mit Gummihülse für Gasgestänge, Höhe 68,5mm, Breite 36mm (VI)	1	295.502	Gummianschlag am Gaspedal	1
DS 142-90	Dichthülse für Gaspedalwelle	1				619.092	Scheibe von 10,5 x 16 x 1mm, für Halterung der Filzscheibe zur Geräuschkämpfung an der Gaspedalwelle	1

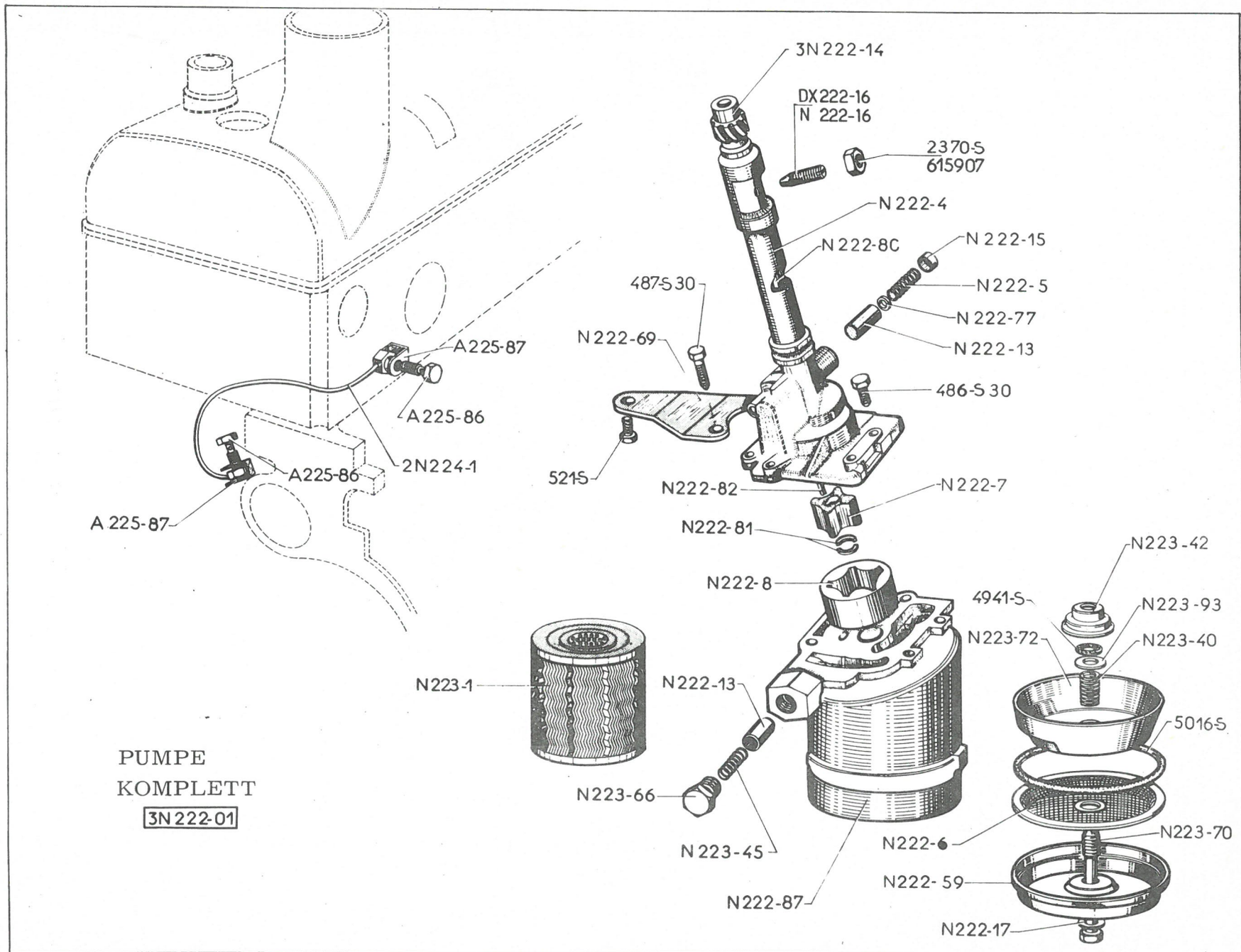


24 - GASHEBELGESTÄNGE (RECHTSLENKUNG)



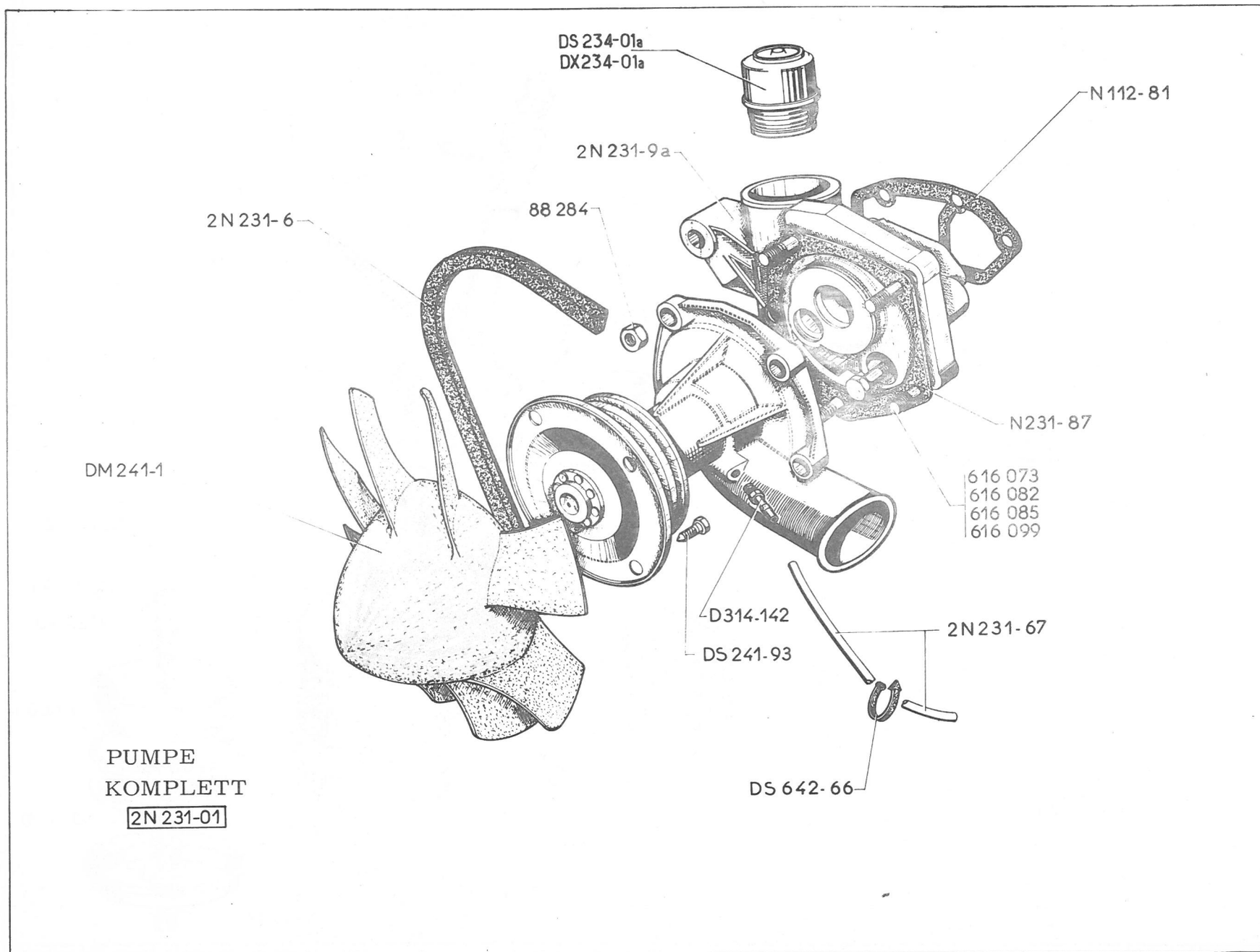
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 142-5	Rückzugfeder für Gaspedal, Aussen- ϕ 14,5mm (41 Windungen). Bis Februar 66. Ersetzt durch: DX 142-5b	2	DX 142-99a	Verbindungsstange für Gasgestänge, ϕ des Auges 6mm	1	2. 269-S	Sechskantmutter von 4 x 0,75mm, zur Befestigung der Verbindungsstange für das Gasgestänge am Vergaser	4
DX 142-5b	Rückzugfeder für Gaspedal, Aussen- ϕ 15,6mm (30 Windungen). Ab Februar 66	2	DJ 142-112	Sechskantmutter, mit Bund, von 5 x 0,75mm, Gesamtlänge 15mm, zum Einstellen der Zugstange für das Gasgestänge	1	2. 319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung: - der Dichtplakette für Gasgestänge - des Gegenblechs zur Halterung der Verbindungsstange - des linken Lagers für Übertragung des Gasgestänges	2
DM 142-10a	Lagerbock für Gaspedal mit Führungshülse	1	DS 142-116a	Filzscheibe zur Geräuschkämpfung an der Gaspedalwelle (9,5 x 17 x 5mm) (VI)	1			2
DX 142-11	Gaspedal, Länge der Welle 401mm	1	DM 142-137a	Träger für Gashebelgestänge am Wagenboden	1			2
DJ 142-13a	Übertragung für Gasgestänge mit Kugelbolzen, Achsabstand 266mm, Gewinde der Zugstange 5 x 0,75mm auf 81mm Länge	1	DX 142-145	Verschlussblech zur Abdichtung, 2 Löcher mit 7mm ϕ in 66mm Lochabstand (VI)	1	2. 491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - des Hebels für Gasgestänge am Gaspedal - der Halterung für die Verbindungsstange am Spritzblech - der Übertragung für Gasgestänge an Gaspedalwelle	1
DX 142-52	Träger für Verbindungsstange des Gasgestänges (2 aufgeschweisste Muttern in 40mm Achsabstand)	1	DX 142-162	Plakette zur Befestigung des Trägers für die Verbindungsstange des Gasgestänges (2 aufgeschweisste Muttern in 20mm Lochabstand)	1			2
DX 142-65	Gummiplakette für Übertragung des Gasgestänges (9 x 48 x 1,5mm)	1	DX 142-172	Gegenblech zur Halterung der Verbindungsstange, mit Gummihülse für Gasgestänge, Höhe 68,5mm, Breite 36mm (VI)	1	295. 502	Gummianschlag am Gaspedal	1
DX 142-70	Linkes Lager für Übertragung des Gasgestänges, mit Buchse, Nabenlänge 35mm (2 Befestigungslöcher)	1	580-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 32,5mm, zur Befestigung: - der Übertragung für Gasgestänge an Gaspedalwelle - des Hebels für Gaspedal	1	619. 092	Scheibe von 10,5 x 16 x 1mm, für Halterung der Filzscheibe zur Geräuschkämpfung an der Gaspedalwelle	1
DX 142-96	Aufhängung für Rückzugfeder an Zugstange für Gasgestänge, 2 Löcher mit 3mm ϕ , Achsabstand 14mm (VI)	1	2. 250-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 5 x 18mm (VI) zur Befestigung: - des Lagerbockes für das Gaspedal - des Trägers für Gasgestänge am Wagenkasten	2	619. 122	Scheibe von 5,5 x 12 x 1mm, für das Dichtblech des Gasgestänges und das Übertragungslager	4
					3			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 225-86	Sechskantanschlussschraube von 7 x 18mm, zur Befestigung des Kipphebel-Schmierrohres	2	N 222-16	Gewindestift von 9 x 30mm, zur Befestigung der Ölpumpe am Motorgehäuse (VI). Bis Oktober 66	1	N 223-45	Feder für Überströmventil, Aussen- ϕ 10, 4mm, (20 Windungen)	1
A 225-87	Doppeldichtung für die Anschlussschraube des Kipphebel-Schmierrohres	2	N 222-17	Kupferdichtung zum Abdichten des Ansauggehäuses (8,2 x 17 x 1mm) (VI)	1	N 223-66	Anschlag für Kolben des Überströmventils, Gewinde 20 x 1,25mm	1
DX 222-16	Gewindestift von 9 x 30mm, zur Befestigung der Pumpe am Motorgehäuse (VI). Ab Oktober 66	1	N 222-59	Ansauggehäuse für Ölpumpe, Aussen- ϕ 101,5mm (VI)	1	N 223-70	Schraube mit Sechskantkopf von 8 x 91mm, zur Befestigung der Verschlussglocke für die Ölpumpe	1
3 N 222-01	Ölpumpe, komplett	1	N 222-69	Lasche zur Befestigung der Ölpumpe, 2 Löcher von 8mm ϕ , 1 Loch von 12mm ϕ (VI)	1	N 223-72	Verschlussglocke für Ölpumpe, Aussen- ϕ 95mm, Höhe 29,5mm	1
N 222-4	Ölpumpenkörper, ausgebüchst, Länge 245mm	1	N 222-77	Scheibe von 5,25 x 10,5 x 1,8mm, für die Feder des Überdruckventils (VI)	n. B.	N 223-93	Scheibe von 8 x 14 x 1,5mm, unter der Feder für die Filterpatrone	1
N 222-5	Feder für Überdruckventil, Aussen- ϕ 10, 4mm (18 Windungen)	1	N 222-80	Antriebswelle für Ölpumpe (12 x 268, 5)	1	2 N 224-1	Rohr zur Schmierung der Kipphebel, Achsabstand 32,15mm	1
N 222-6	Filtersieb für Ölpumpe, Aussen- ϕ 100mm, Höhe 12,5mm (VI)	1	N 222-81	Sicherungs-Halbring des Schraubenrades (feststehend), Höhe 7mm (VI)	2	486-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 22,5mm, zur Befestigung des Ölpumpengehäuses am Deckel	4
N 222-7	Schraubenrad (feststehend) für Ölpumpe, 4 Zähne, Höhe 22mm (VI)	1	N 222-82	Keil für feststehendes Schraubenrad (13 x 8,3 x 1,8mm) (VI)	1	487-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 0,25mm, zur Befestigung des Ölpumpengehäuses am Deckel	2
N 222-8	Schraubenrad mit Innenverzahnung für Ölpumpe, 5 Zähne, Höhe 22mm (VI)	1	N 222-87	Ölpumpen-Deckel, 6 Gewindelöcher mit 7 x 1,0mm ϕ	1	521-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 16mm, zur Befestigung der Haltelasche für die Ölpumpe am Lagerdeckel	1
N 222-13	Kolben für Überdruckventil und Überströmventil, ϕ 14mm, Länge 25mm (VI)	2	N 223-1	Filterpatrone, ϕ 81mm, Höhe 65mm (VI)	1	2.370-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm ϕ zur Befestigung der Ölpumpe. Bis Oktober 66	1
3 N 222-14	Antriebsschraubenrad für Ölpumpe, Höhe 33,8mm, 11 Zähne, Drehsinn der Schnecke nach links	1	N 223-40	Haltefeder für Filterpatrone, Innen- ϕ 7,7mm, Aussen- ϕ 10,1mm, (6 Windungen)	1	4.941-S	Ringdichtung von 7,4 x 14,6 x 3,6mm, zur Abdichtung der Filterpatrone (VI)	1
N 222-15	Sitz der Feder für Überdruckventil, Aussen- ϕ 13,8mm, Stärke 7mm	1	N 223-42	Teller für Dichtung der Filterpatrone, Aussen- ϕ 32mm, Höhe 10,6mm (VI)	1	5.016-S	Ringdichtung von 90 x 96 x 3mm, zwischen Filtersieb und Ölpumpendeckel (VI)	1
						615.907	Nylstop-Mutter von 9 x 1,25mm, zur Befestigung der Ölpumpe (VI). Ab Oktober 66	1



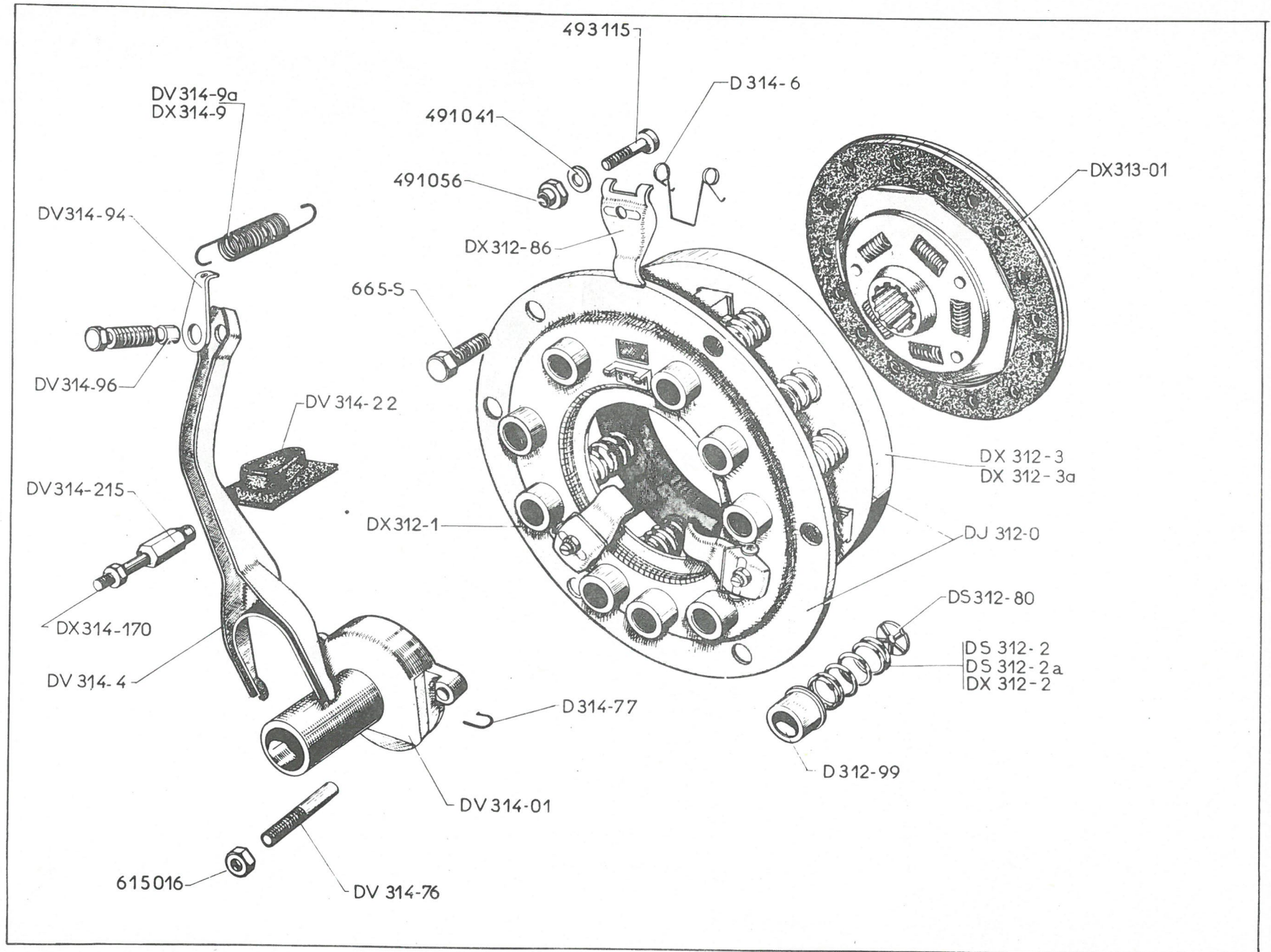
PUMPE
KOMPLETT

3N 222-01

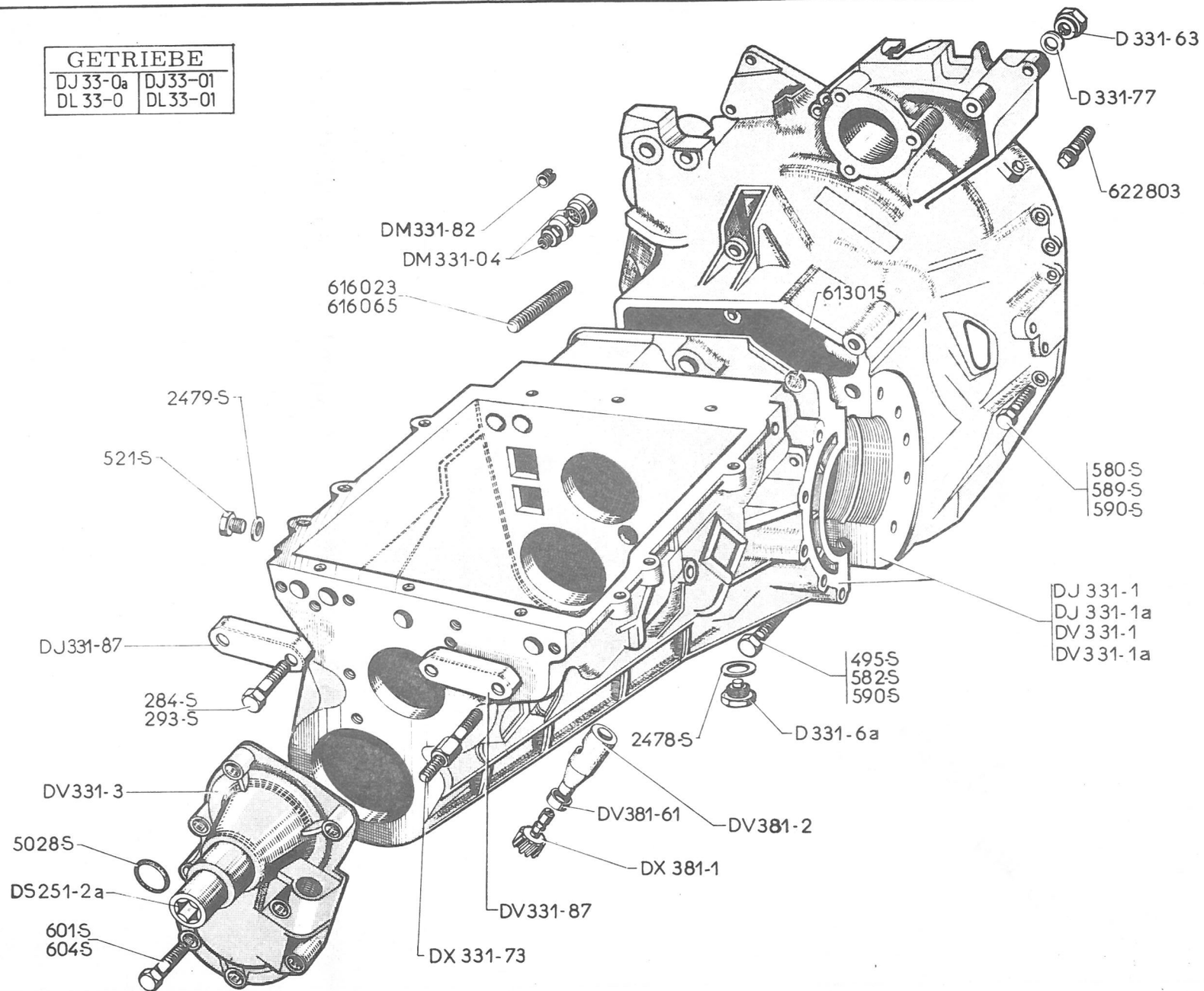


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 234-01a	Thermostat-Regler (VI). <u>NORDISCHE LÄNDER</u>	1	N 112-81	Dichtung für Wasserpumpe, zwischen Deckel und Zylinder- kopf, 5 Löcher zu 9mm \emptyset , 2 Innenlöcher (VI)	1	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm \emptyset zur Befestigung des Deckels und der Wasserpumpe (VI)	10
DX 234-01a	Thermostat-Regler (VI). <u>AUSSER NORDISCHE LÄNDER</u>	1	2 N 231-01	Wasserpumpe, komplett, mit Riemenscheibe, ohne Deckel	1	616.073	Stehbolzen von 8 x 76mm, (Gewindelängen 13 und 34mm), zur Befestigung des Wasser- pumpengehäuses und der Strebe für die HD-Pumpe	1
DM 241-1	Ventilator (Nylon), 8 Schaufelblätter	1	2 N 231-6	Keilriemen zum Antrieb der Wasserpumpe und der Lichtmaschine (VI)	1	616.082	Stehbolzen von 8 x 58mm (Gewindelängen 14 und 28mm), zur Befestigung des Gehäuses der Wasserpumpe und der Kühlerstrebe	1
DS 241-93	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 28mm, zur Befestigung des Ventilators (VI)	4	2 N 231-9a	Wasserpumpendeckel mit Steh- bolzen, Höhe 78mm	1	616.085	Stehbolzen von 8 x 42mm (Gewindelängen 12 und 18mm), zur Befestigung des Gehäuses der Wasserpumpe	2
D 314-142	Anschlussstück für Abfluss, an der Wasserpumpe (4 x 7 x 21mm), Gewinde 7 x 1,0mm	1	2 N 231-67	Abflussschlauch von 6 x 8 x 650mm, an der Wasserpumpe (VI)	1	616.099	Stehbolzen von 8 x 87mm (Gewindelängen von 24 und 28mm), zur Befestigung des Pumpengehäuses und der Strebe für die Lichtmaschine	1
DS 642-66	Gummi-Scheibe, zur Befestigung des Abflussrohres an der Wasserpumpe, Länge 195mm	1	N 231-87	Dichtung zwischen Deckel und Gehäuse der Wasserpumpe, 5 Bohrungen mit 9mm \emptyset , 1 mittlere Bohrung (VI)	1			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DJ 312-0	Kupplungsmechanismus (VI)	1	DV 314-01	Kuppel-Drucklager mit Anschlag, Länge 118, 5mm	1	DV 314-96	Einstellschraube für Ausrückgabel Gewinde 14 x 1, 5mm, Länge 48, 5mm	1
DX 312-1	Kupplungsplatte (VI)	1	DV 314-4	Ausrückgabel, Achsabstand 200, 5mm	1	DX 314-170	Stützschaube zur Befestigung für das Kugelgelenk der Ausrück- gabel, Gewinde 7 x 1, 0mm, Länge 52mm (VI)	1
DS 312-2	Kupplungsfeder, <u>hell-grün</u> gekenn- zeichnet (VI). Bis September 66	3	D 314-6	Wickelfeder für Ausrückhebel (VI)	3	DV 314-215	Kugelgelenk für Ausrückgabel, Innengewinde 7 x 1, 0mm, Länge 47, 5mm	1
DS 312-2a	Kupplungsfeder, <u>dunkelrot</u> gekenn- zeichnet (VI). Bis September 66	6	DV 314-9a	Rückholfeder für Ausrückgabel (25 Windungen) Draht- ϕ 1, 6mm. Ab Juni 66	1	665-S	Schraube mit Sechskantkopf von 8 x 10mm, zur Befestigung des Kupplungsmechanismus	6
DX 312-2	Kupplungsfeder, <u>rosa</u> gekenn- zeichnet (VI). Ab September 66	9	DX 314-9	Rückholfeder für Ausrückgabel, Aussen- ϕ 19mm, (25 Windungen). Bis Juni 66	1	491.041	Scheibe von 10 x 18 x 2, 5mm, für die Schrauben zur Einstellung der Ausrückhebel (VI)	3
DX 312-3	Druckplatte (VI). Bis September 66	1	DV 314-22	Dichtstulpen (Gummi) für Durch- gang der Kupplungsgabel, Länge 85mm, Höhe 26mm	1	491.056	Mutter von 8 x 0, 75mm ϕ , zur Einstellung der Ausrückhebel (VI)	3
DX 312-3a	Druckplatte (VI). Ab September 66	1	DV 314-76	Führungsstift für Drucklager- träger, Länge 56mm, Gewinde 9 x 1, 25mm	1	493.115	Schraube mit zylindrischem Kopf von 8 x 41mm, zur Einstellung der Ausrückhebel (VI)	3
DS 312-80	Isolierscheibe (VI)	9	D 314-77	Haltefeder für Drucklager	2	615.016	Mutter von 9 x 1, 25mm, für die Sicherung des Führungs- stiftes für das Drucklager	1
DX 312-86	Ausrückgabel (VI)	3	DV 314-94	Befestigungslasche für Rückzug- feder der Ausrückgabel, 1 Gewinde von 14 x 1, 5mm (VI)	1			
D 312-99	Federnapf für Kupplungsfeder, Höhe 26, 5mm, ϕ 29mm (VI)	9						
DX 313-01	Kupplungsscheibe ϕ 225mm (VI)	1						

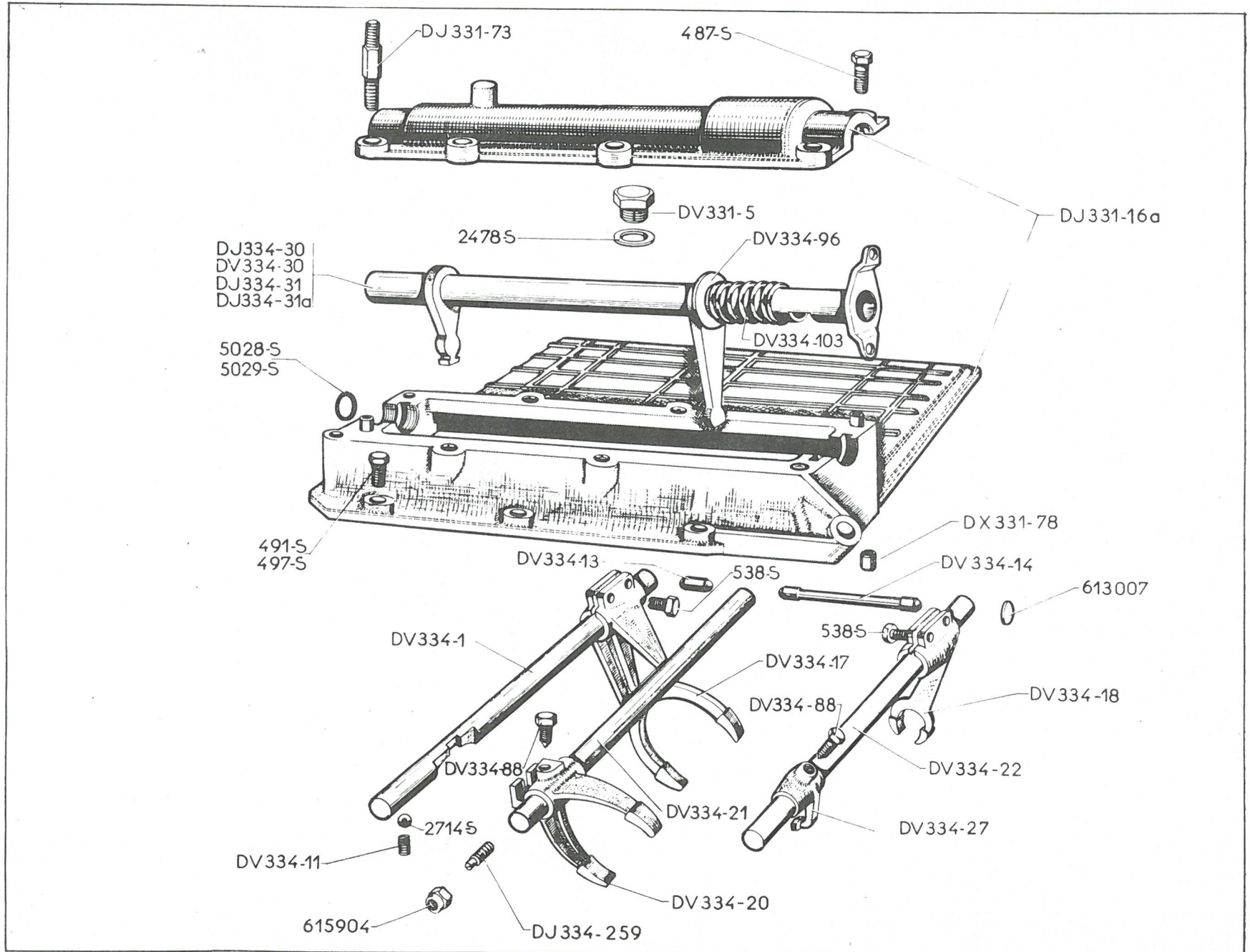


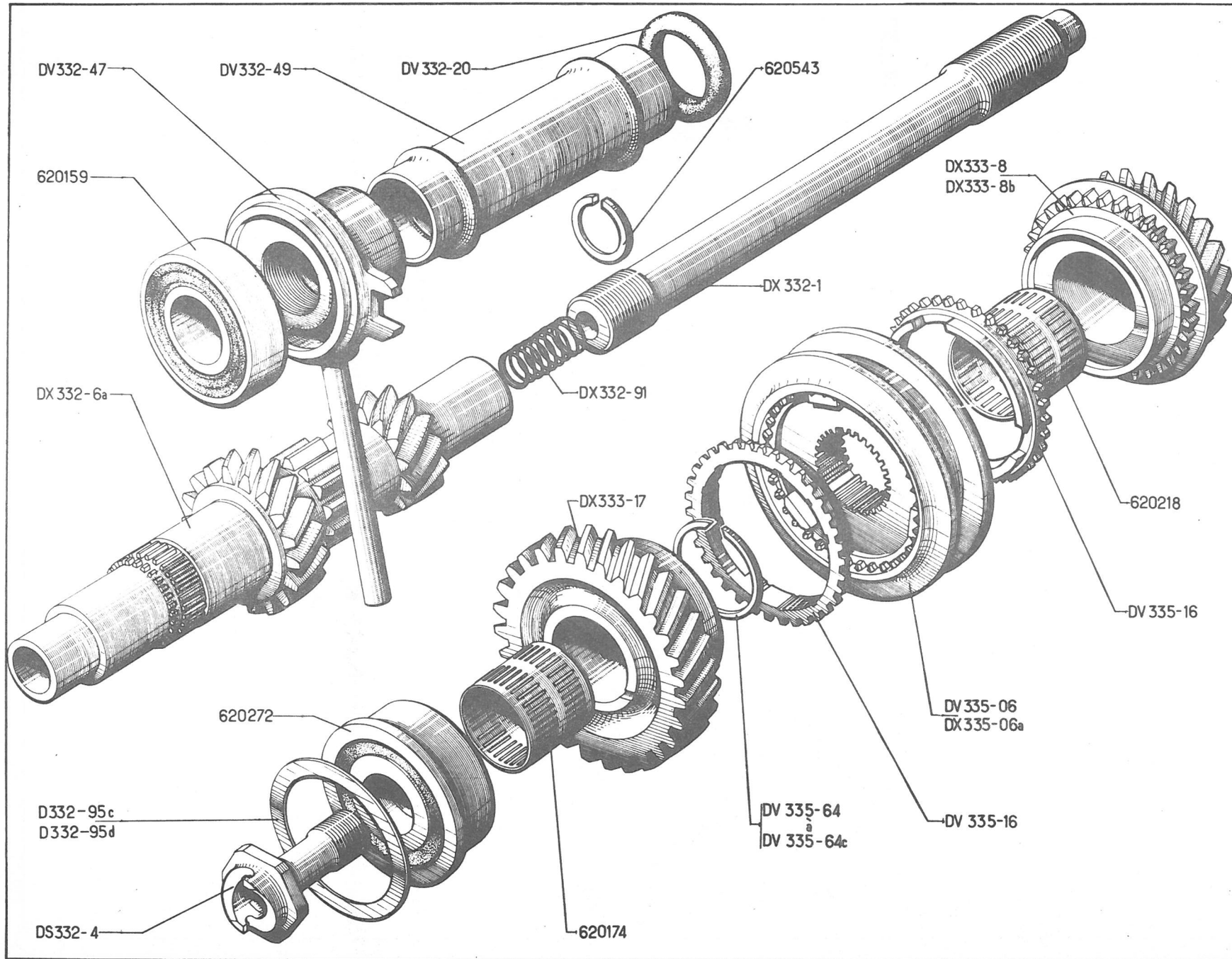
GETRIEBE	
DJ 33-0a	DJ33-01
DL 33-0	DL33-01



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DJ 33-0a	Getriebe, komplett, Kegel- und Tellerrad 8 x 35mm. <u>LINKSLENKUNG:</u> - mit Durchgang für Verteiler. <u>DJF</u>	1	D 331-77	Unterlegscheibe von 12,5 x 18 x 2,5mm unter der Mutter zur Verbindung von Getriebe- und Kupplungsgehäuse	4	590-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 65mm, zur Befestigung: - des Getriebe- und Kupplungsgehäuses - des Kupplungsgehäuses am Motor	4
DL 33-0	- ohne Durchgang für Verteiler. <u>DLF</u>		DM 331-82	Entlüftungstülle am Getriebedeckel, Gewinde 9 x 1,25mm (bei Einbau ohne Entlüfter) (VI)	1	601-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 50mm, zur Befestigung des Deckels für das vordere Kugellager	1
DJ 33-01	Getriebe, komplett, Kegel- und Tellerrad 8 x 35mm. <u>RECHTSLENKUNG:</u> - mit Durchgang für Verteiler <u>DJF</u>		DJ 331-87	Deckel für Schaltgabelachse, Höhe 32mm, Länge 81mm, 1 Gewinde von 7 x 1,0mm	1	604-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 32mm ϕ , zur Befestigung des Deckels für das vordere Kugellager	2
DL 33-01	- ohne Durchgang für Verteiler <u>DLF</u>		DV 331-87	Deckel für Schaltgabelachse, Länge 80mm, Höhe 32mm	1			
DS 251-2a	Anwerfklau	1	DX 381-1	Antriebswelle für Tachometer, 21 Zähne	1			
DM 331-04	Entlüfter am Getriebe. <u>ÜBERSEE</u>	1	DV 381-2	Anschlussstück für Tachospirale, Länge 61,5mm (VI)	1	2.478-S	Metalloplastische Dichtung von 16,3 x 22 x 1mm, für den Ablassstopfen (VI)	1
DJ 331-1	Getriebe- und Kupplungsgehäuse zusammen: - mit Durchgang für Verteiler. <u>DJF. LINKSLENKUNG</u>		DV 381-61	Teller für Tachoanschluss, Innen- ϕ 12mm, Höhe 6,2mm (VI)	1	2.479-S	Metalloplastische Dichtung von 9,2 x 14 x 2mm, für den Niveaustopfen (VI)	1
DJ 331-1a	- mit Durchgang für Verteiler. <u>DJF. RECHTSLENKUNG</u>		284-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, zur Befestigung des Deckels für die Schaltgabelachse	1	5.028-S	Gummiring von 18,4 x 23,8 x 2,7mm an der Achse der Drehkurbel	1
DV 331-1	- ohne Durchgang für Verteiler. <u>DLF. LINKSLENKUNG</u>		293-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 48mm, zur Befestigung des Deckels für die Schaltgabelachse	4	613.015	Federstopfen, zum Verschliessen der Schaltachse für RW-Gang, ϕ 17mm	1
DV 331-1a	- ohne Durchgang für Verteiler. <u>DLF. RECHTSLENKUNG</u>		495-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 45mm, zur Verbindung von Getriebe- und Kupplungsgehäuse	2	616.023	Stehbolzen von 12 x 74mm (Gewindelängen 18 und 22mm), zur Verbindung von Getriebe- und Kupplungsgehäuse	2
DV 331-3	Vorderes Kugellagergehäuse, Sitz- ϕ des Kugellagers 68,5mm, Sitztiefe 5,5mm; bei 78,8mm, Sitz- ϕ beträgt die Sitztiefe 8mm	1	521-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 16mm (Niveaustopfen)	1	616.065	Stehbolzen von 12 x 92mm (Gewindelängen von 18mm), zur Verbindung von Getriebe- und Kupplungsgehäuse	2
D 331-6a	Ablassschraube, Sechskant, mit Magnetstift (VI)	1	580-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 32,5mm, zur Befestigung des Kupplungsgehäuses am Motor	3			
D 331-63	Sechskantmutter, mit Ansatz, von 12 x 1,75mm, zur Verbindung von Getriebe- und Kupplungsgehäuse (VI)	4	582-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 37,5mm, zur Verbindung von Getriebe- und Kupplungsgehäuse	1			
DX 331-73	Stützschaube zur Befestigung des Deckels für die Schaltgabel, Gewinde von 5 x 0,75mm, Gesamtlänge 69mm	1	589-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 60mm, zur Befestigung des Kupplungsgehäuses am Motor	1	622.803	Schraube mit konischem Kopf von 7 x 34mm, zur Befestigung des Kupplungsgehäuses am Motor	2

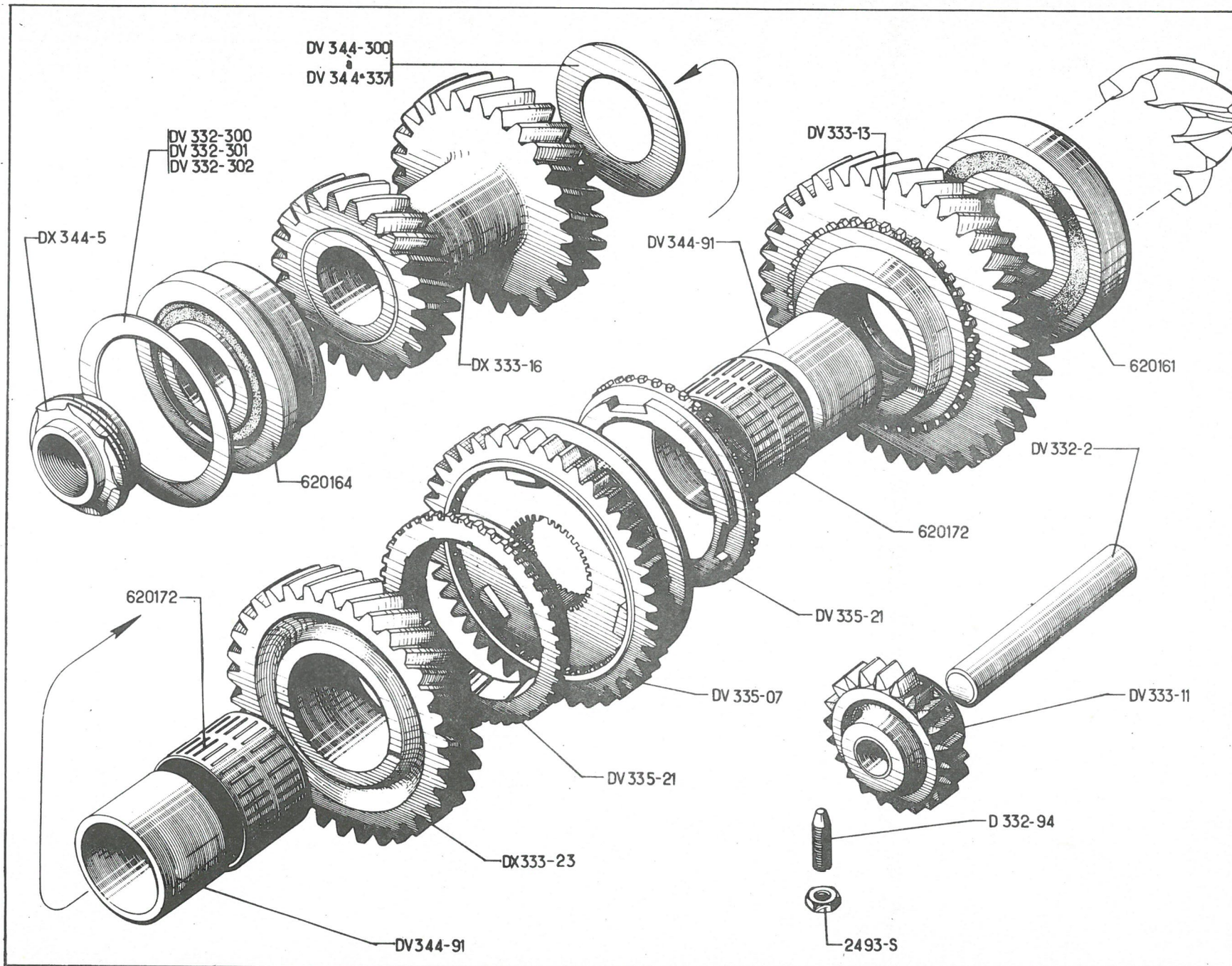
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DV 331-5	Füllstopfen, Gewinde 16 x 1,5mm	1	DV 334-22	Schaltgabelachse für RW-Gang, 15 x 257mm, 2 Einkerbungen in 23,8mm Abstand	1	487-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 25mm, zur Befestigung: - des Lagerdeckels für Gangschaltung - des oberen Deckels	4 5
DJ 331-16a	Oberer Getriebedeckel mit Lager- deckel, Bohrung zur Befesti- gung der Gangwählübertragung mit 10mm ϕ . Ab Juli 66. Ersetzt die frühere Ausführung. Dazu: 1-DJ 334-81a; 1-5.029-S; 1-619.062; 1-615.908 (VI); 1-DJ 334-155a für <u>LINKSLENKUNG</u> oder 1-DJ 334-156a für <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DV 334-27	Mitnehmerzapfen für Schaltgabel des RW-Ganges, Innen- ϕ 15mm, 1 Gewinde von 9 x 1,25mm	1	491-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur Befestigung des oberen Deckels	3
DJ 331-73	Stützscharbe zur Befestigung des Deckels, Gewinde 7 x 1,0mm, Gesamtlänge 85,5mm	2	DJ 334-30	Achse für Betätigungshebel der Schaltgabel, Länge 294,8mm, ϕ 20mm (2 Hebel), mit Rück- zugfeder für RW-Gang, Ringdichtung von 27mm ϕ . <u>LINKSLENKUNG.</u> Ab März 66	1	497-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 50mm, zur Befestigung des oberen Deckels und des Lagerdeckels für Gangschaltung	2
DX 331-78	Hülse von 7,6 x 10 x 16,5mm, zum Zentrieren des Deckels (VI)	4	DV 334-30	Achse für Betätigungshebel der Schaltgabel, Länge 294,8mm, ϕ 20mm (2 Hebel), mit Rück- zugfeder für RW-Gang. <u>LINKSLENKUNG.</u> Bis März 66	1	538-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, zur Befestigung der Schaltgabeln für 1., 2. und RW-Gang	4
DV 334-1	Schaltgabelachse für 1. und 2. Gang (15 x 257mm)	1	DJ 334-31	Achse für Betätigungshebel der Schaltgabel, Länge 294mm (2 Hebel). <u>RECHTSLENKUNG.</u> Bis März 66. Ersetzt durch: DJ 334-31a. Dazu: 1-5.028-S	1	2.478-S	Metalloplastische Dichtung von 16,3 x 22 x 1mm, für Einfüllstopfen (VI)	1
DV 334-11	Stützfeder für Verriegelungskegel der Schaltgabelachsen, Aussen- ϕ 9,2mm (11 Windungen)	3	DJ 334-31a	Achse für Betätigungshebel der Schaltgabel, Länge 294mm (2 Hebel). Ringdichtung von 27mm ϕ . <u>RECHTSLENKUNG.</u> Ab März 66	1	2.714-S	Kugel von 9,52mm, zur Verriegelung der Schaltgabelachsen (VI)	3
DV 334-13	Sicherheitsverriegelung für die Schaltgabelachse (9,5 x 22,2mm)	1	DV 334-88	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 9 x 15mm, zur Befestigung der Schaltgabeln für 3. und 4. Gang	2	5.028-S	Ringdichtung von 18,4 x 23,8 x 2,7mm an der Achse für Betätigungshebel der Schaltgabel. <u>RECHTSLENKUNG.</u> Bis März 66	1
DV 334-14	Sicherheitsverriegelung für Schaltgabelachse (9,5 x 113mm)	1	DV 334-96	Scheibe von 20 x 36 x 2mm, für Feder zum Rückholen des RW-Ganges an der Achse des Betätigungshebels. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	5.029-S	Gummiring von 19,8 x 27 x 3,6mm für Achse des Betätigungs- hebels. <u>LINKSLENKUNG.</u> <u>RECHTSLENKUNG.</u> Ab März 66	1 2
DV 334-17	Schaltgabel für 1. und 2. Gang, Innen- ϕ 15mm (2 Gewindelängen von 9 x 1,25mm)	1	DV 334-103	Rückzugfeder für Rückwärtsgang an der Achse des Betätigungs- hebels, Innen- ϕ 20mm, (6 Windungen). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	613.007	Blechdeckel zum Verschliessen der Sicherheitsriegel für die Schaltgabelachsen	2
DV 334-18	Schaltgabel für RW-Gang, Innen- ϕ 15mm (2 Gewindelängen von 9 x 1,25mm)	1	DJ 334-259	Gewindestift von 7 x 1,0mm, Länge 25mm, für Anschlag der Schaltgabelachse für 3. und 4. Gang (VI)	1	615.904	"Nylstop"-Mutter von 7 x 1,0mm, für die Anschlagsschraube der Schaltgabelachse für 3. und 4. Gang (VI)	1

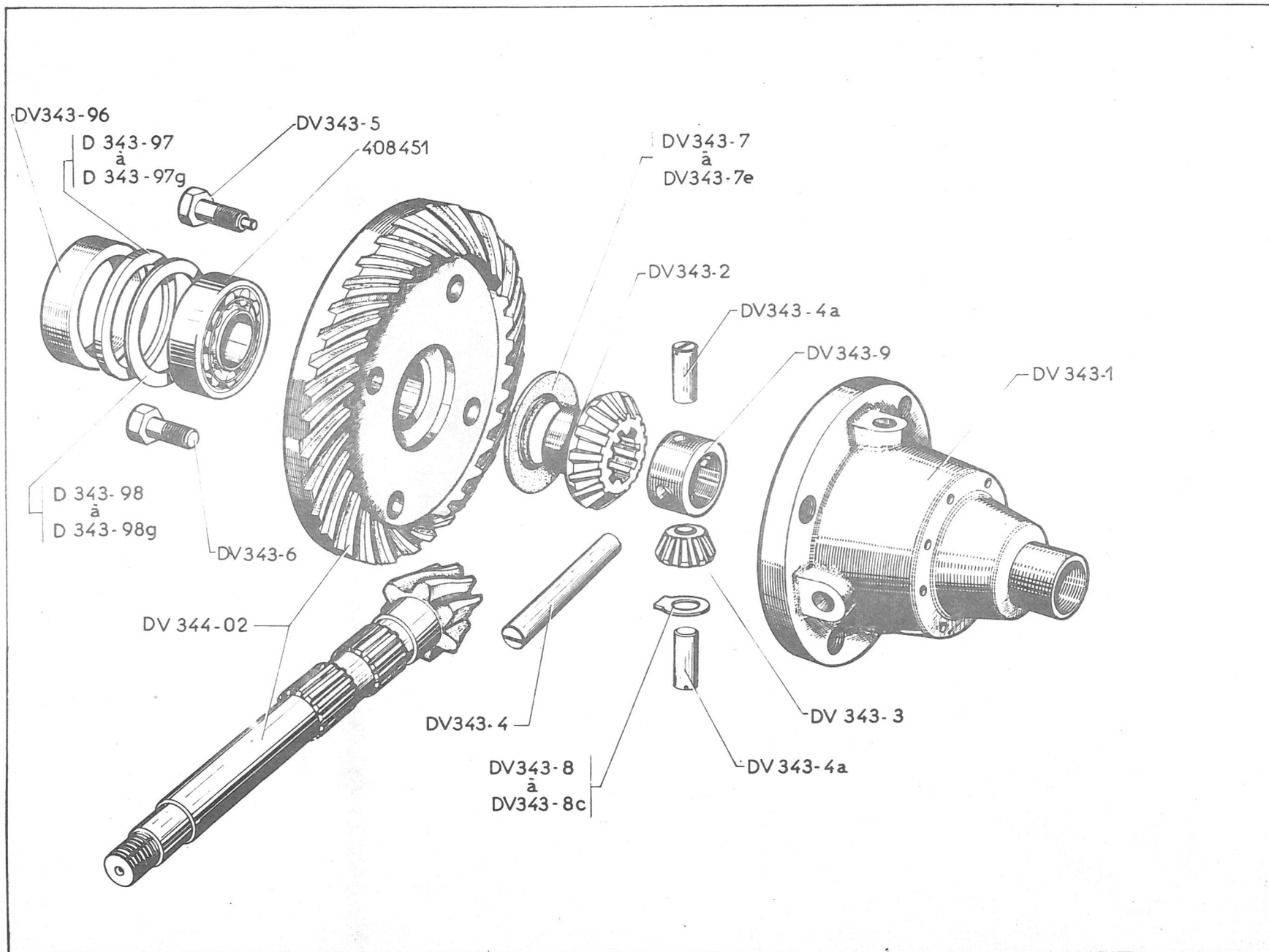




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 332-1	Getriebewelle, Länge 296mm	1	DX 333-8	Nebenritzel für 3. Gang (22 Zähne), Innen- ϕ 39mm (Markierung: 1 Ringnut). Bis September 66	1		Sicherungsring für Synchronisier- glocke für 3. und 4. Gang, Innen- ϕ 36mm	n. B.
DS 332-4	Mutter mit Anwerfklau (1 Gewinde 18 x 1,25mm) (VI)	1				DV 335-64 DV 335-64a DV 335-64b DV 335-64c	Stärke 2, 20mm Stärke 2, 25mm Stärke 2, 30mm Stärke 2, 35mm	
DX 332-6a	Primärwelle, Länge 248mm, Innennuten, 21 Zähne	1	DX 333-8b	Nebenritzel für 3. Gang (22 Zähne), Innen- ϕ 39mm (Markierung: 1 Ringnut). Ab September 66	1			
DV 332-20	Dichtung von 36 x 45 x 6mm, für das Tragrohr der Nabe für das Kupplungsdrucklager an der Antriebswelle	2	DX 333-17	Antriebszahnrad für 4. Gang (27 Zähne), Markierung: 1 Ringnut	1	620.159	Hinteres Kugellager mit einer Kugelreihe, für Primärwelle des Getriebes (30 x 61 x 16mm) (VI)	1
DV 332-47	Flansch für Ölrücklauf, mit Abflussrohr an der Primär- welle, Innen- ϕ 30mm	1	DV 335-06	Synchronisierglocke für 3. und 4. Gang, Aussen- ϕ 97,5mm, Stärke 28,4mm. Bis September 66	1	620.174	Nadellagerkäfig von 32 x 35 x 35,9mm, für das Antriebs- ritzel für 4. Gang (VI)	1
DV 332-49	Tragrohr der Nabe für das Kupplungsdrucklager an der Antriebswelle, Innen- ϕ 32mm, Länge 154mm	1	DX 335-06a	Synchronisierglocke für 3. und 4. Gang, Aussen- ϕ 97,5mm, Stärke 28,4mm. Ab September 66	1	620.218	Nadellagerkäfig von 36 x 39 x 37mm, für Nebenritzel für 3. Gang (VI)	1
DX 332-91	Haltefeder für Antriebswelle, Aussen- ϕ 14,8mm (13 Windungen)	1			1	620.272	Vorderes Doppelkugellager, abge- setzt, für Primärwelle (25 x 62 x 67 x 25,5mm)	1
	Scheibe von 54 x 66,5mm, zur Einstellung des vorderen Kugellagers der Primärwelle:	n. B.	DV 335-16	Zahnring für Synchronisation des 3. und 4. Ganges, Stärke 10,2mm (VI)	2	620.543	Seegerring von 26,5mm, Stärke 1,1mm, für Antriebswelle (VI)	1
D 332-95c	Stärke 0,1							
D 332-95d	Stärke 0,05							

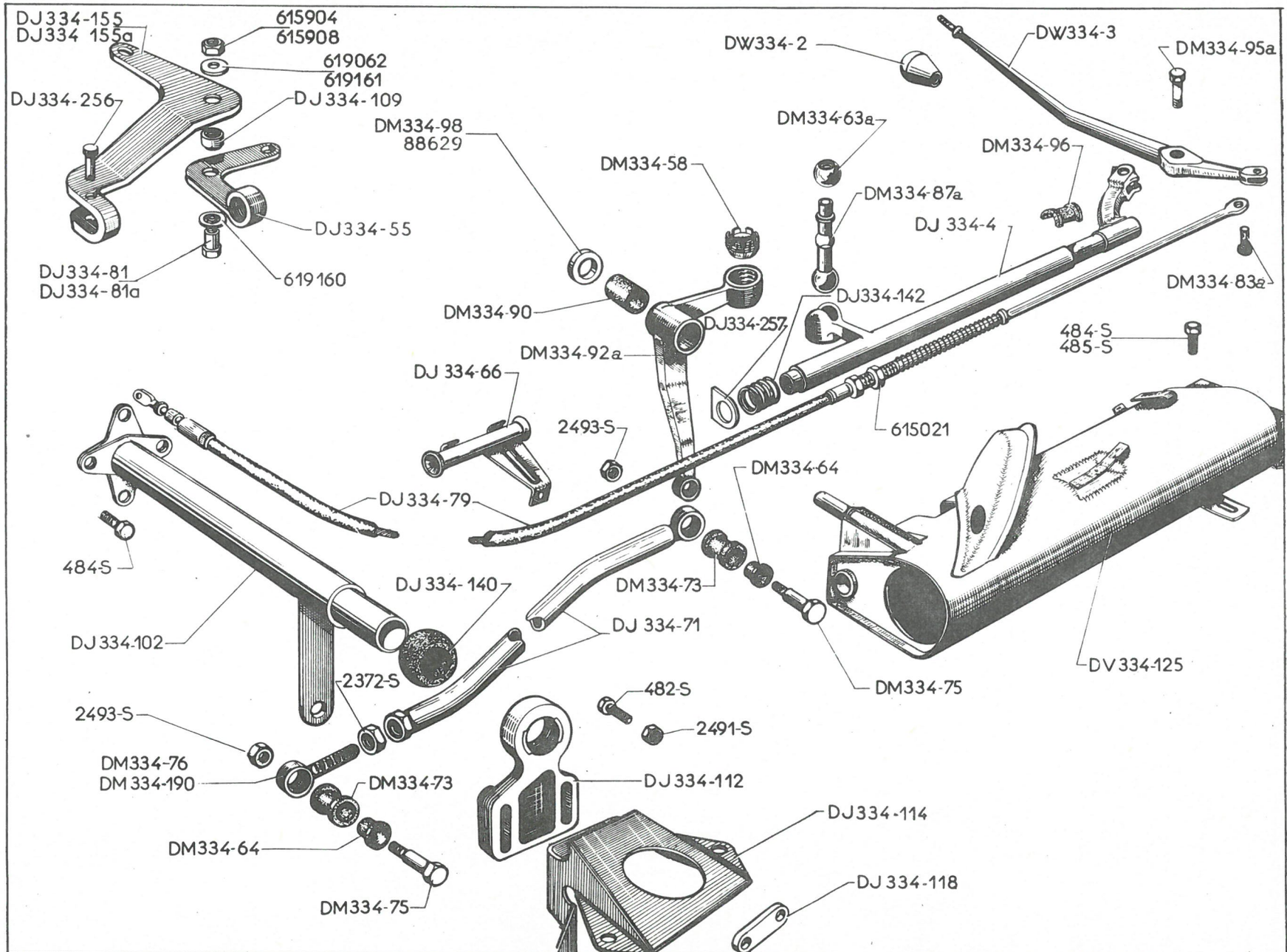
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DV 332-2	Achse für das Schieberrad des RW-Ganges (16 x 113,5mm)	1	DX 344-5	Mutter von 28 x 1,5mm ϕ , Höhe 20mm, für Antriebsritzel (Tachoschraube 10 Gewindelängen)	1	DV 344-329	Stärke 2,81mm	
D 332-94	Gewindestift mit Spitze von 7 x 31mm, zum Sichern der Achse der Schiebemuffe für den RW-Gang	1	DV 344-91	Abstandshülse und Laufring für Nadellager am Antriebsritzel (36 x 45 x 36,7mm)	2	DV 344-330	Stärke 2,85mm	
	Einstellscheibe für Doppel-Kugellager auf der Antriebswelle (64 x 78mm)	n. B.		Scheibe von 36 x 58mm, zur Einstellung des Antriebsritzels	n. B.	DV 344-331	Stärke 2,89mm	
DV 332-300	Stärke 0,05mm		DV 344-300	Stärke 1,65mm		DV 344-332	Stärke 2,93mm	
DV 332-301	Stärke 0,1mm		DV 344-301	Stärke 1,69mm		DV 334-333	Stärke 2,97mm	
DV 332-302	Stärke 0,2mm		DV 344-302	Stärke 1,73mm		DV 344-334	Stärke 3,01mm	
			DV 344-303	Stärke 1,77mm		DV 344-335	Stärke 3,05mm	
DV 333-11	Schiebemuffe für Übertragung des RW-Ganges (22 Zähne)	1	DV 344-304	Stärke 1,81mm		DV 344-336	Stärke 3,09mm	
			DV 344-305	Stärke 1,85mm		DV 344-337	Stärke 3,13mm	
DV 333-13	Nebenritzel für 1. Gang (39 Zähne), Innen- ϕ 49mm, Länge 36,65mm	1	DV 344-306	Stärke 1,89mm		2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für die Schraube zur Sicherung der Achse der Schiebemuffe für den RW-Gang	1
			DV 344-307	Stärke 1,93mm				
DX 333-16	Zahnradblock für 3. und 4. Gang auf der Nebenwelle (28 und 23 Zähne) (Markierung: 1 kreisrunde Nut)	1	DV 344-308	Stärke 1,97mm		620.161	Hinteres Rollenlager von 41 x 80 x 18mm, für das Antriebsritzel (VI)	1
			DV 344-309	Stärke 2,01mm				
DX 333-23	Nebenritzel für 2. Gang (33 Zähne) (Markierung: 1 kreisrunde Nut)	1	DV 344-310	Stärke 2,05mm		620.164	Doppel-Kugellager, vorn, von 30 x 72 x 78,6 x 30,2mm, für Antriebsritzel	1
			DV 344-311	Stärke 2,09mm				
DV 335-07	Synchronisierglocke für 1. und 2. Gang (41 Zähne)	1	DV 344-312	Stärke 2,13mm		620.172	Nadellagerkäfig von 45 x 49 x 36mm, für Nebenritzel für 1. und Nebenritzel für 2. Gang (VI)	2
			DV 344-313	Stärke 2,17mm				
DV 335-21	Zahnring für Synchronisation des 1. und 2. Ganges, Stärke 9,65mm (VI)	2	DV 344-314	Stärke 2,21mm				
			DV 344-315	Stärke 2,25mm				
			DV 344-316	Stärke 2,29mm				
			DV 344-317	Stärke 2,33mm				
			DV 344-318	Stärke 2,37mm				
			DV 344-319	Stärke 2,41mm				
			DV 344-320	Stärke 2,45mm				
			DV 344-321	Stärke 2,49mm				
			DV 344-322	Stärke 2,53mm				
			DV 344-323	Stärke 2,57mm				
			DV 344-324	Stärke 2,61mm				
			DV 344-325	Stärke 2,65mm				
			DV 344-326	Stärke 2,69mm				
			DV 344-327	Stärke 2,73mm				
			DV 344-328	Stärke 2,77mm				



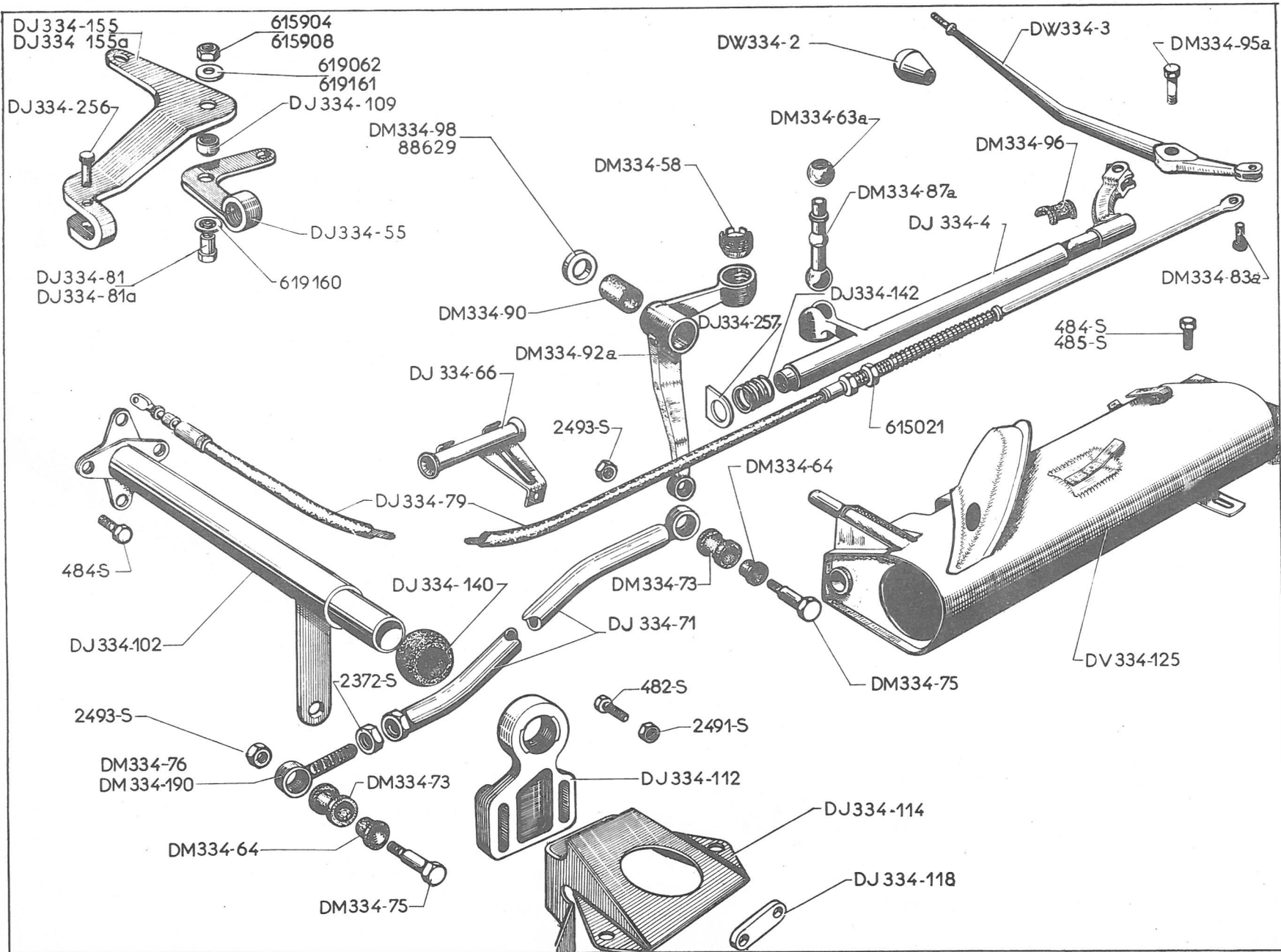


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DV 343-1	Differentialgehäuse, 8 Löcher, Gewinde 12 x 1,25mm, zur Befestigung des Zahnkranzes	1		Anlaufscheibe für Planetenrad, 40,25 x 62,5mm (VI):	n. B.	D 343-97 D 343-97a D 343-97b D 343-97c D 343-97d D 343-97e D 343-97f D 343-97g	Stärke 2,9mm Stärke 3,3mm Stärke 3,7mm Stärke 4,1mm Stärke 4,5mm Stärke 4,9mm Stärke 5,3mm Stärke 5,7mm	
DV 343-2	Planetenrad, 16 Zähne, Gesamtstärke 25,25mm	2	DV 343-7 DV 343-7a DV 343-7b DV 343-7c DV 343-7d DV 343-7e	Stärke 1,52mm Stärke 1,58mm Stärke 1,64mm Stärke 1,70mm Stärke 1,76mm Stärke 1,82mm				
DV 343-3	Satellitenrad, 10 Zähne, Gesamtstärke 16mm	4						
DV 343-4	Satellitenachse 15 x 116mm	1		Abstandscheibe mit Ansatz für Satellitenrad, 15,5 x 31mm:	n. B.		Beilegscheibe, zur Einstellung des Rollenlagers am Differential 72 x 82,8mm:	n. B.
DV 343-4a	Satellitenachse 15 x 49,5mm	2	DV 343-8 DV 343-8a DV 343-8b DV 343-8c	Stärke 1,535mm Stärke 1,615mm Stärke 1,695mm Stärke 1,775mm		D 343-98 D 343-98a D 343-98b D 343-98c D 343-98d D 343-98e D 343-98f D 343-98g	Stärke 3,0mm Stärke 3,05mm Stärke 3,10mm Stärke 3,15mm Stärke 3,20mm Stärke 3,25mm Stärke 3,30mm Stärke 3,35mm	
DV 343-5	Schraube mit Sechskantkopf und Zapfen, zum Sichern der Satellitenachse, 12 x 1,25mm, Länge 41,75mm	3	DV 343-9	Kreuzstück für Satellitenachsen (25 x 42 x 22mm)	1			
DV 343-6	Schraube mit Sechskantkopf, zur Befestigung des Zahnkranzes am Differentialgehäuse, 12 x 1,25mm, Länge 28mm	5	DV 343-96	Abstandsring von 74,8 x 82,8 x 21mm zwischen Kugellager und Differential	1	DV 344-02	Kegel- und Tellerrad 8 x 35mm	1
				Abstandsring für Rollenlager am Differential (74 x 82,8mm):	n. B.	408.451	Schrägrollenlager von (40 x 80 x 19,5mm) für Differential (VI)	2

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DW 334-2	Knopf für Schalthebel am Armaturen Brett, Gewinde 7 x 1,0mm (VI)	1	DJ 334-81a	Bolzen für Übertragungshebel von 9 x 49mm, glatter Teil: 12mm, Länge 18mm. Ab Juli 66	1	DV 334-125	Lagergehäuse für Schaltung am Armaturen Brett	1
DW 334-3	Schalthebel am Armaturen Brett, Gewinde 7 x 1,0mm	1	DM 334-83a	Verbindungsbolzen, mit Schulter, von 5 x 15,5mm, zur Verbindung des Schaltzuges und des Hebels am Armaturen Brett	1	DJ 334-140	Kugelbolzen des Schaltrohrs, Innen- ϕ 19,5mm, Aussen- ϕ 26mm (VI)	1
DJ 334-4	Schaltstange, ϕ des Endstückes 17mm, Länge 13mm	1	DM 334-87a	Kugelbolzen für Winkelhebel des Schaltgestänges	1	DJ 334-142	Geräuschkämpfungsfeder für Schaltzug, 2 Windungen	1
DJ 334-55	Winkelhebel für Schaltgestänge, ausgebüchst, am Getriebe, Achsabstand 65mm	1	DM 334-90	Hülse aus Rilsan von 12 x 10 x 25mm, für Winkelhebel des Schaltgestänges (VI)	1	DJ 334-155	Lagerung für Übertragung der Gangschaltung am Getriebe, 2 Löcher in 80mm Achsabstand. Bis Juli 66. Ersetzt durch: DJ 334-155a; Dazu: 1-DJ 334-81a, 1-615.908, 1-619.062	1
DM 334-58	Kugelschale für Winkelhebel des Schaltgestänges	2	DM 334-92a	Winkelhebel für Schaltgestänge	1	DJ 334-155a	Lagerung für Übertragung der Gangschaltung. Befestigungsbohrung am Getriebe von 10mm ϕ . Ab Juli 66	1
DM 334-63a	Kugel für Winkelhebel des Schaltgestänges	1	DM 334-95a	Verbindungsbolzen von 7 x 32,8mm, mit Schulter, für Schalthebel am Armaturen Brett	1	DM 334-190	Einstellende für Schaltstange. Ab Juli 66	1
DM 334-64	Hülse aus Rilsan, mit Bund, von 10 x 12 x 17 x 7,5mm, zur Befestigung der Verbindungsstange (VI)	4	DM 334-96	Lagerschalenhälfte (Rilsan) für Schaltstange (Länge 20mm) (VI)	2	DJ 334-256	Bolzen von 5 x 28,8mm, zur Befestigung des Schaltzuges an der Halterung	1
DJ 334-66	Führungsstück für Schaltzug, Innen- ϕ 19mm, Länge 70mm	1	DM 334-98	Federring von 12 x 22 x 0,5mm, zum Sichern des Winkelhebels (VI)	1	DJ 334-257	Sicherungsscheibe für die Geräuschkämpfungsfeder des Schaltzuges, Innen- ϕ 21,5mm, Länge 33,5mm (VI)	1
DJ 334-71	Verbindungsstange des Schaltgestänges, Länge 803mm	1	DJ 334-102	Schaltrrohr mit Kreuzstücken, Länge 231mm	1	482-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 12,5mm, zur Befestigung: - der Führung des Schaltzuges - der Lagerung des Schaltrrohres	4
DM 334-73	Gummihülse mit Bund von 12 x 16 x 19 x 14,5mm, zur Befestigung der Verbindungsstange	2	DJ 334-109	Büchse von 12 x 14 x 15mm, für Übertragungshebel (VI)	1			
DM 334-75	Bolzen, mit Gewindegewinde, von 10mm ϕ (Gewinde 7 x 1,0mm), zur Befestigung der Verbindungsstange	2	DJ 334-112	Übertragungsbock für Schaltrrohr, 2 Langlöcher in 38mm Achsabstand	1			
DM 334-76	Einstellbarer Anschlusskopf für die Verbindungsstange. Bis Juli 66	1	DJ 334-114	Lagerung für Schaltrrohr-Übertragungsbock am Längsträger, 2 Langlöcher in 38mm Achsabstand	1			
DJ 334-79	Schaltzug, Länge des Endstückes 60mm (VI)	1	DJ 334-118	Gegenblech an Lagerung für Schaltrrohr-Übertragungsbock, 2 Gewinde zu 7 x 1,0mm in 38mm Achsabstand (VI)	1			
DJ 334-81	Bolzen für Übertragungshebel von 7 x 48mm, ϕ des glatten Teils 12mm, Länge 18mm (VI). Bis Juli 66	1						

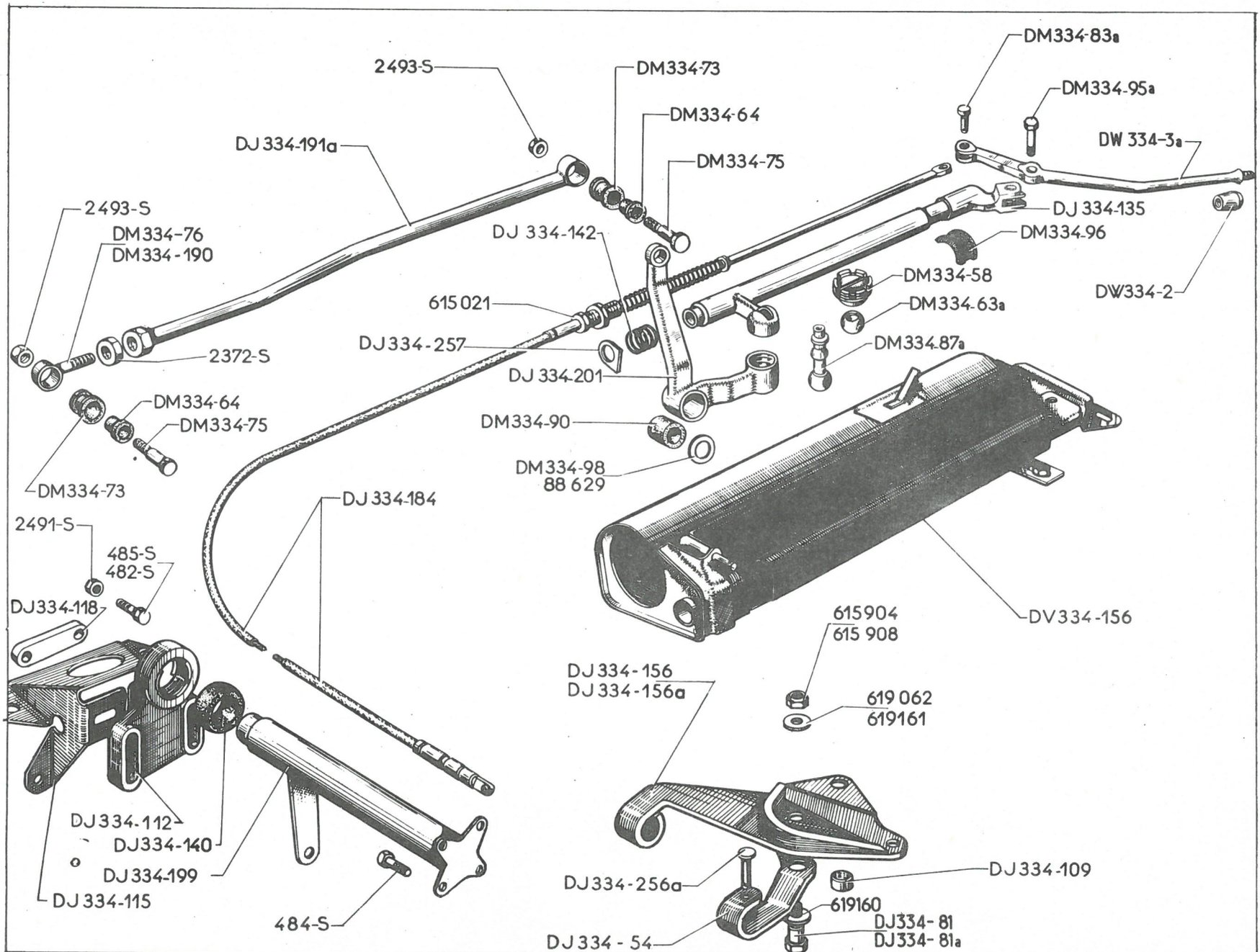


44 - GANGSCHALTUNG (LINKSLENKUNG)

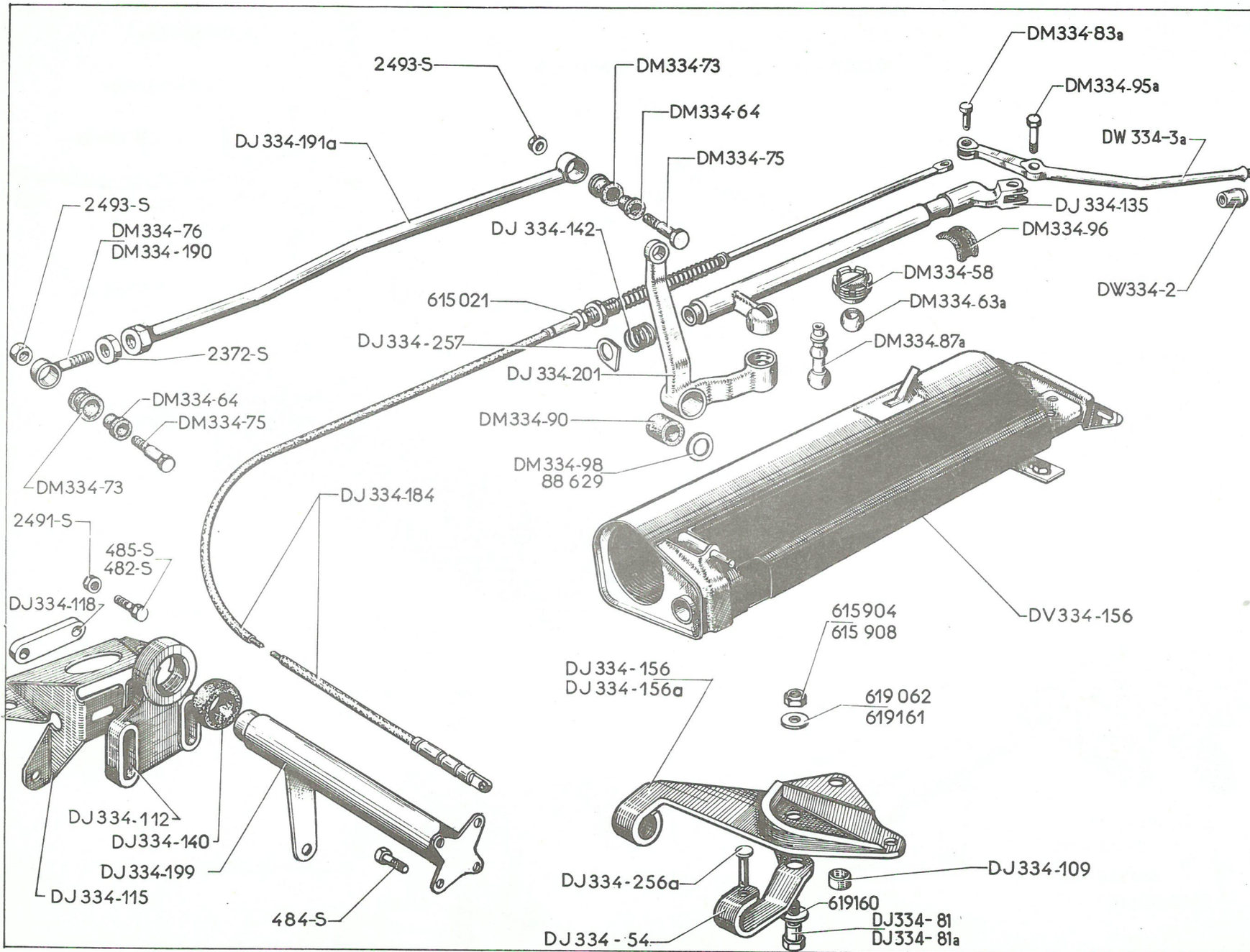


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm, zur Befestigung des Schaltrohres	2	2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, Höhe 5mm, zur Befestigung der Verbindungsstange	2	615.908	"Nylstop"-Mutter von 9 x 1,25mm, zur Befestigung des Übertragungshebels an der Lagerung (VI). Ab Juli 66	1
485-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung der Übertragung für das Schaltrohr	2	88.629	Flache Unterlegscheibe von 12,5 x 20 x 1mm, zur Befestigung des Winkelhebels	1	619.062	Scheibe von 9,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung des Übertragungshebels. Ab Juli 66	1
2.372-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, für den einstellbaren Anschlusskopf	1	615.021	Sechskantmutter von 15 x 1,5mm, zur Befestigung des Schaltzuges (VI)	1	619.160	Scheibe von 12,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung des Übertragungshebels für Gangschaltung	1
2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - des Übertragungsbockes für Schaltrohr - des Schaltrohres	1 2	615.904	"Nylstop"-Mutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Übertragungshebels an der Lagerung (VI). Bis Juli 66	1	619.161	Scheibe von 7,5 x 20 x 1,5mm, zur Befestigung des Übertragungshebels für Gangschaltung Bis Juli 66	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DW 334-2	Knopf für Schalthebel am Armaturenbrett, Gewinde 7 x 1,0mm (VI)	1	DM 334-90	Hülse aus Rilsan von 12 x 16 x 25mm, für Winkelhebel des Schaltgestänges (VI)	1	DV 334-156	Lagerung für Schaltgestänge am Armaturenbrett	1
DW 334-3a	Schalthebel am Armaturenbrett	1	DM 334-95a	Verbindungsbolzen, mit Schulter, von 7 x 32,8mm für den Schalthebel am Armaturenbrett	1	DJ 334-184	Schaltzug (VI)	1
DJ 334-54	Winkelhebel für Schaltgestänge am Getriebe, 1 Loch zu 5mm ϕ	1	DM 334-96	Lagerschalenhälfte (Rilsan) für Schaltstange (Länge 20mm) (VI)	2	DM 334-190	Einstellende für Schaltstange. Ab September 66	1
DM 334-58	Kugelschale für Winkelhebel des Schaltgestänges	2	DM 334-98	Federring von 12 x 22 x 0,5mm, zur Sicherung des Winkelhebels (VI)	1	DJ 334-191a	Schaltstange, Länge 802mm	1
DM 334-63a	Kugel für Winkelhebel des Schaltgestänges	1	DJ 334-109	Hülse von 12 x 14 x 15mm, für Übertragungshebel am Getriebe (VI)	1	DJ 334-199	Schaltrohr mit Kreuzstücken, Länge 145mm	1
DM 334-64	Hülse aus Rilsan, mit Bund, von 10 x 12 x 17 x 7,5mm, zur Befestigung der Verbindungsstange (VI)	4	DJ 334-112	Übertragungsbock für Schaltrohr, 2 Langlöcher in 38mm Abstand	1	DJ 334-201	Übertragungshebel für Schaltgestänge, Achsabstand 95mm	1
DM 334-73	Gummihülse, mit Bund, von 12 x 16 x 19 x 14,5mm, zur Befestigung der Verbindungsstange	2	DJ 334-115	Lagerung für Übertragungsbock für Schaltrohr, 2 Langlöcher in 38mm Abstand	1	DJ 334-256a	Bolzen von 5 x 22,7mm, zur Befestigung des Schaltzuges an der Halterung	1
DM 334-75	Bolzen von 10mm ϕ , mit Gewindegewinde, (Gewinde von 7 x 1,0mm), zur Befestigung der Verbindungsstange	2	DJ 334-118	Gegenblech an Lagerung für Übertragungsbock für Schaltrohr, 2 Gewindelängen von 7 x 1,0mm ϕ , Achsabstand 38mm (VI)	1	DJ 334-257	Haltescheibe für Geräuschdämpfungsfeder am Schaltzug, Innen- ϕ 21,5mm, Länge 33,5mm (VI)	1
DM 334-76	Einstellbarer Anschlusskopf, für Verbindungsstange. Bis September 66	1	DJ 334-135	Getriebe-Antriebswelle	1	482-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 12,5mm, zur Befestigung der Lagerung für das Schaltrohr am Längsträger	4
DJ 334-81	Bolzen für Übertragungshebel von 7 x 48mm, ϕ des glatten Teils 12mm, Länge 18mm (VI). Bis Juli 66	1	DJ 334-140	Kugelbolzen für Schaltrohr, Innen- ϕ 19,5mm, Aussen- ϕ 26mm (VI)	1	484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm, zur Befestigung des Schaltröhres am Getriebe	2
DJ 334-81a	Bolzen für Übertragungshebel von 9 x 49mm. Ab Juli 66	1	DJ 334-142	Geräuschdämpfungsfeder für Schaltzug, 2 Wicklungen	1	485-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Übertragungsbockes für das Schaltrohr	2
DM 334-83a	Verbindungsbolzen, mit Schulter, von 5 x 15,5mm, zur Verbindung des Schaltzuges und des Hebels am Armaturenbrett	1	DJ 334-156	Lagerung für Übertragung der Gangschaltung am Getriebe, mit Nabe, ϕ 25mm. Bis Juli 66	1	2.372-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, für den Einstellkopf der Stange	1
DM 334-87a	Kugelbolzen für Winkelhebel des Schaltgestänges	1	DJ 334-156a	Lagerung für Übertragung der Gangschaltung am Getriebe, mit Nabe 10mm ϕ . Ab Juli 66	1			

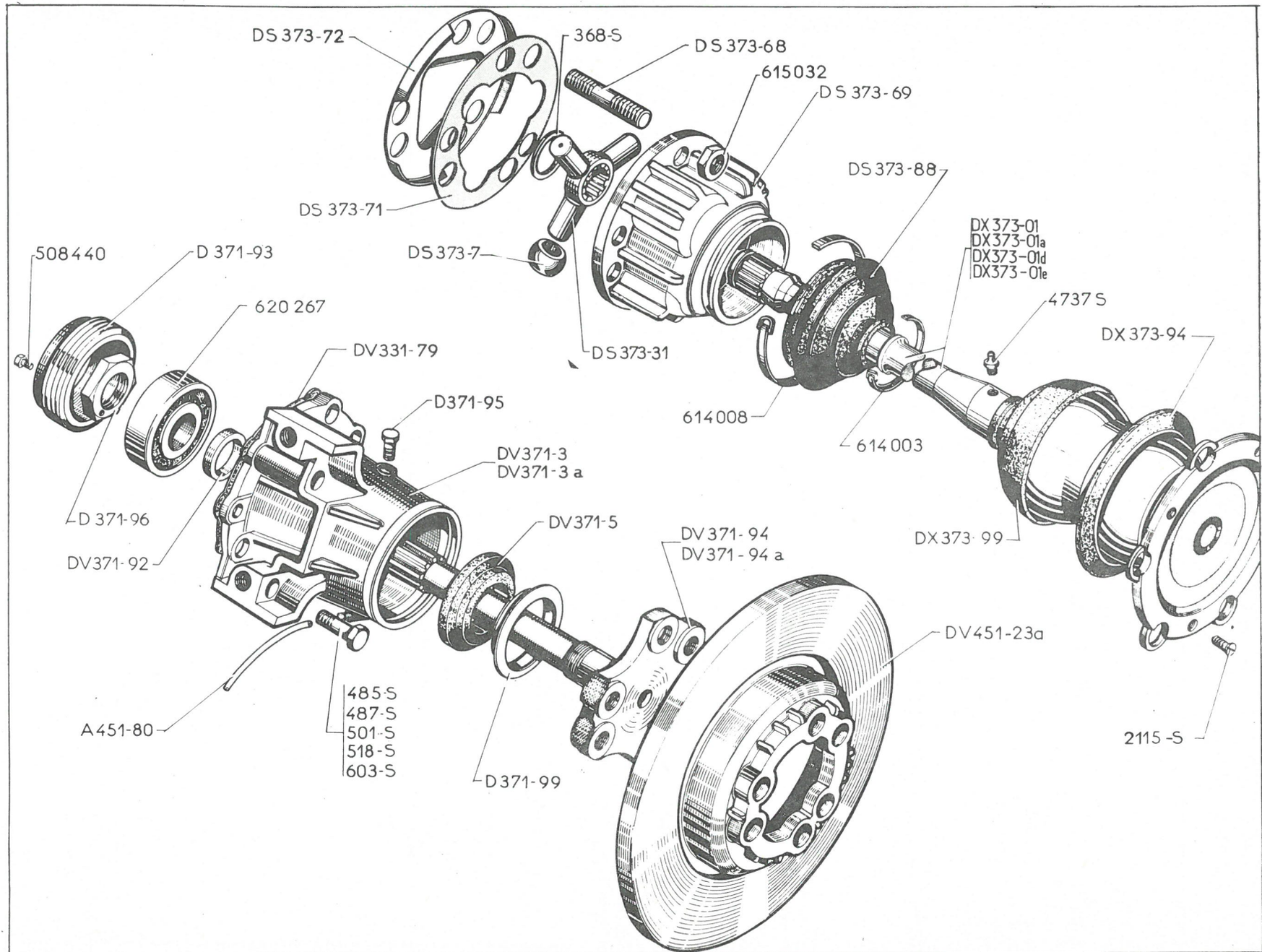


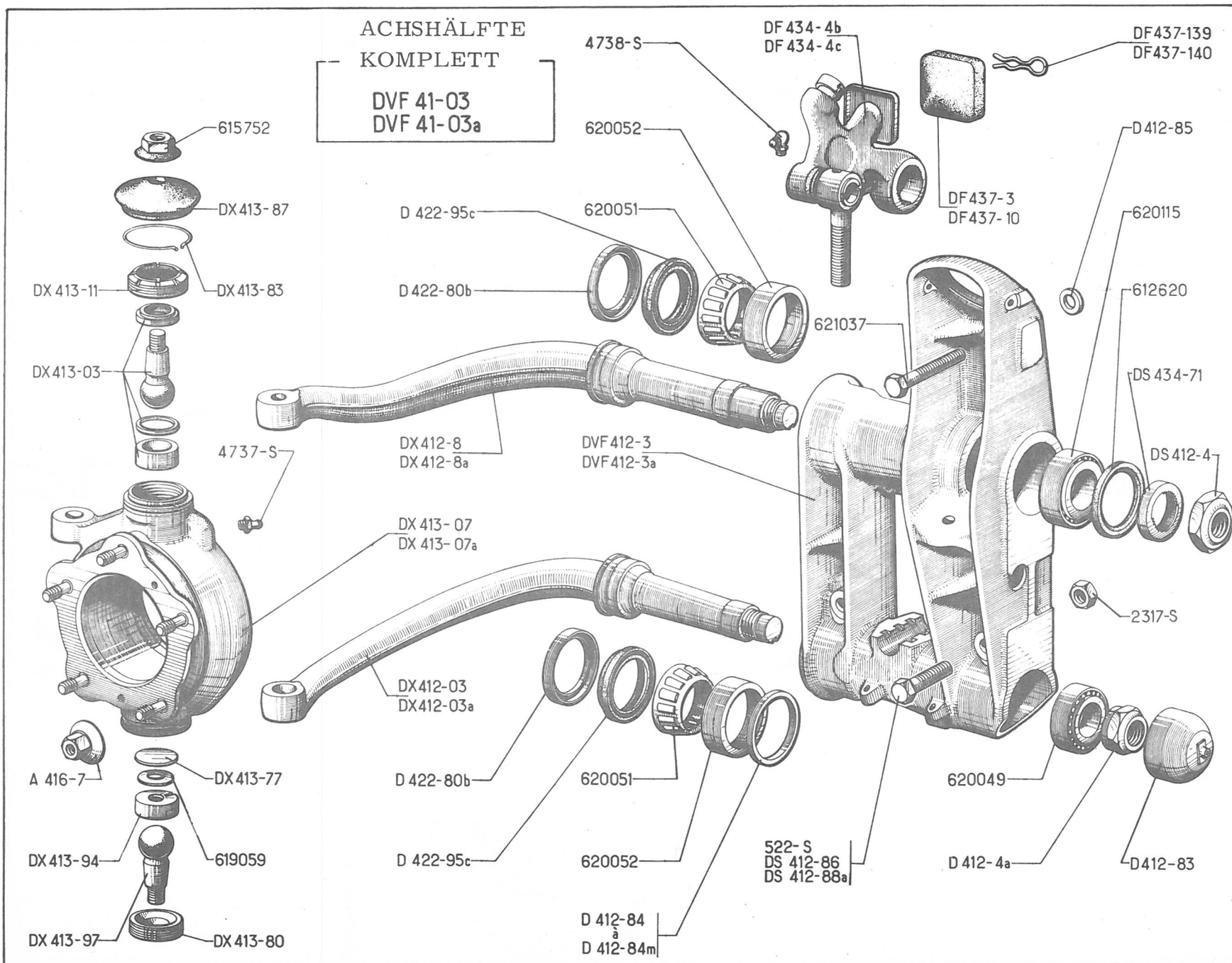
48 - GANGSCHALTUNG (RECHTSLENKUNG)



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - des Übertragungsbockes für Schaltrohr - des Schaltrohres am Getriebe	1 2	615.021	Sechskantmutter von 15 x 1,5mm, zur Befestigung des Schaltzuges (VI)	1	619.062	Scheibe von 9,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung des Übertragungshebels. Ab Juli 66	1
2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, Höhe 5mm, zur Befestigung der Schaltstange	2	615.904	"Nylstop"-Mutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Übertragungshebels am Träger (VI). Bis Juli 66	1	619.160	Scheibe von 12,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung des Übertragungshebels für Gangwahl	1
88.629	Flache Unterlegscheibe von 12,5 x 20 x 1mm, zur Sicherung des Übertragungshebels für das Schaltgestänge	1	615.908	"Nylstop"-Mutter von 9 x 1,25mm, zur Befestigung des Übertragungshebels an der Lagerung (VI). Ab Juli 66	1	619.161	Scheibe von 7,5 x 20 x 1,5mm, zur Befestigung des Über- tragungshebels für Gangwahl. Bis Juli 66	1

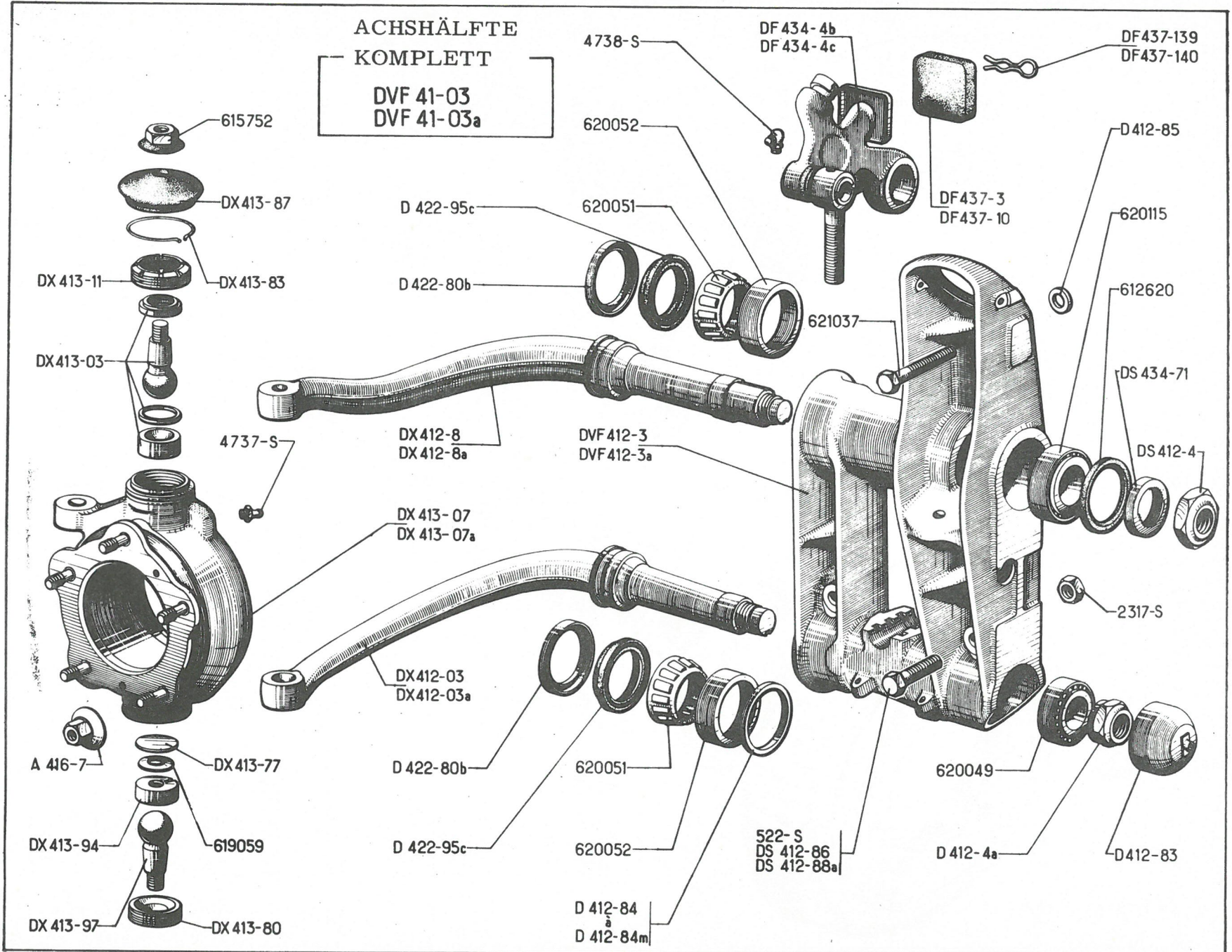
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 451-80	"TRIPODES" - GELENKWELLEN Biegsames Rohr von 5 x 7 x 18,5mm für Ölablauf aus dem Achsträger (VI)	2	DX 373-01	Linke, vordere Gelenkwelle, komplett (Flansch zum Einbau von 5 Radbolzen), Länge der Welle 371mm, gemessen vom Schmiernippel bis zum äusseren Ende. Bis Dezember 66. Ersetzt durch: DX 373-01d	1	DX 373-99	Gummidichtung für Gelenkwelle (Innen- ϕ 96 und 40,5mm)	2
DV 331-79	Dichtung zwischen Achsträger und Getriebegehäuse (6 Bohrungen von 9mm ϕ , 4 Bohrungen von 8mm ϕ) (VI)	2	DX 373-01a	Rechte, vordere Gelenkwelle, komplett (Flansch zum Einbau von 5 Radbolzen), gemessen vom Schmiernippel bis zum äusseren Ende. Bis Dezember 66. Ersetzt durch: DX 373-01e	1	DV 451-23a	Bremsscheibe für Vorderradbremse, Aussen- ϕ 300mm, Breite der Entspannungsnut 15mm. Ab Juni 66. Ersetzt die frühere Ausführung	2
DV 371-3	Linker Achsträger (6 Bohrungen von 9mm ϕ , 4 Bohrungen von 8mm ϕ)	1	DX 373-01d	Linke, vordere Gelenkwelle, komplett, Länge der Welle vom Schmiernippel bis zum äusseren Ende 371mm. Ab Dezember 66	1	368-S	Sicherungsring von 30 x 36 x 1,5mm, für die Tri-Achse	2
DV 371-3a	Rechter Achsträger (6 Bohrungen von 9mm ϕ , 4 Bohrungen von 8mm ϕ)	1	DX 373-01e	Rechte, vordere Gelenkwelle, komplett, Länge der Welle vom Schmiernippel bis zum äusseren Ende 293mm. Ab Dezember 66	1	485-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Lagers der Halbwelle	1
DV 371-5	Dichtungsgarnitur für Halbwelle (39 x 65 x 8,5mm) (VI)	2	DS 373-7	Kugelbolzen für Tri-Achse mit Lagerschale	6	487-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 25mm, zur Befestigung des Lagers der Halbwelle	5
DV 371-92	Abstandshülse für das Wälzlager der Halbwelle (30,2 x 38 x 8,5mm)	2	DS 373-31	Tri-Achse, für Gelenkwelle	2	501-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 70mm, zur Befestigung des Lagers der Halbwelle	2
D 371-93	Ringmutter von 74 x 1,5mm, zur Befestigung des Wälzlagers im Achsträger	2	DS 373-68	Stehbolzen von 12 x 1,25mm, zur Befestigung des Mitnehmers am Flansch, Länge 52,5mm, Gewindelängen 14 und 12,5mm	12	518-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 30mm, zur Befestigung des Lagers der Halbwelle	10
DV 371-94	Linke Halbwelle, ohne Ausrüstung, Länge 244,25mm	1	DS 373-69	Mitnehmer, ausgebücht	1	603-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 0,75mm, zur Befestigung des Lagers der Halbwelle	2
DV 371-94a	Rechte Halbwelle, ohne Ausrüstung, Länge 201,15mm	1	DS 373-71	Dichtung zwischen Mitnehmer und Verschlussblech (VI)	2	2.115-S	Schlitzschraube von 5 x 12mm, zur Befestigung der Gelenkwelle an der Radnabe (VI)	4
D 371-95	Klemmschraube von 7 x 1,0mm, für die Ringmutter zur Befestigung des Wälzlagers im Achsträger	2	DS 373-72	Verschlussblech für Mitnehmer	2	4.737-S 508.440	Schmiernippel für Achsantrieb (VI) Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 11mm ϕ , zur Sicherung der Mutter an der Halbwelle	2
D 371-96	Sechskantmutter von 30 x 1,5mm, für die Halbwelle	2	DS 373-77	Gummidichtung auf Mitnehmerseite	2	614.003	Spannschelle, Länge 335mm (VI): - für die Dichthülle an der Gelenkwelle	2
D 371-99	Ölabweisring auf der Halbwelle, ϕ 35 x 71,5mm (VI)	2	DX 373-94	Dichtungsgarnitur (auf Kardanseite) 104,8 x 109,9 x 8mm (VI)	2	614.008	- für die Dichthülle auf Radseite	2
						615.032	Spannschelle für Dichthülle auf Radseite (VI)	2
						620.267	Mutter, mit Ansatz, von 12 x 1,25mm, zur Befestigung der Reibscheibe für die Vorderradbremse (VI)	12
							Schrägrollenlager für Halbwelle (30 x 72 x 23,8mm)	2

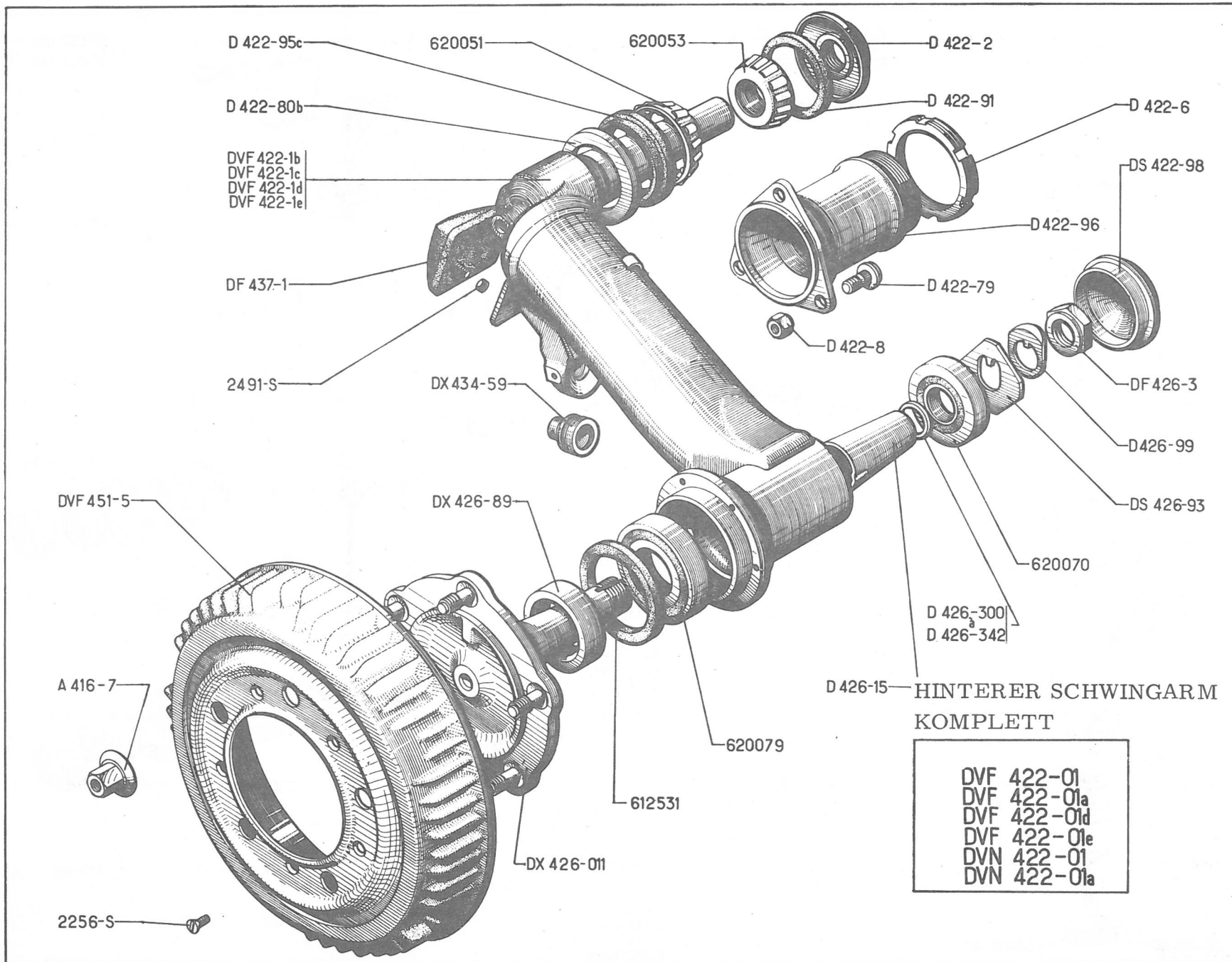




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 416-7	Mutter zur Radbefestigung, Gewinde 12 x 1,25mm, Schlüsselweite 19mm (VI)	10	DX 412-8a	Rechter, vorderer, oberer Schwingarm	1	DX 413-07	Linker Achskörper, komplett, mit Nabe, 5 Radbolzen	1
			D 412-83	Verschlussblech für die untere Schwingarmlagerung, Ø 62,1mm	2	DX 413-07a	Rechter Achskörper, komplett, mit Nabe, 5 Radbolzen	1
DVF 41-03	Linke Vorderachshälfte (1 Abfasung am oberen Teil des Lagerbo- ckes für den Schwingarm). Einbau mit viereckigen Anschlügen.	1		Einstellscheibe für Radnachlauf am unteren Schwingarm 60 x 71,5mm	n. B.	DX 413-11	Mutter für obere Kugelgelenke am Achskörper, 1 Aussen- gewinde von 50 x 1,25mm, Innen-Ø 35,7 und 43,5mm	2
DVF 41-03a	Rechte Vorderachshälfte (1 Abfasung am oberen Teil des Lagerbockes für den Schwingarm). Einbau mit viereckigen Anschlügen	1	D 412-84	Stärke 4,6mm		DX 413-77	Reibscheibe für unteres Kugel- gelenk des Achskörpers, Ø 25,6mm, Stärke 1mm	2
			D 412-84a	Stärke 4,8mm		DX 413-80	Untere Gewindepfanne für unteres Kugelgelenk des Achskörpers (50 x 1,25mm)	2
			D 412-84b	Stärke 5,2mm		DX 413-83	Schelle für Dichthülle der Kugel- gelenke für Achskörper, Innen-Ø 62mm	4
			D 412-84c	Stärke 5,4mm		DX 413-87	Dichthülle für Achskörper, Innen-Ø 16 und 56mm	4
DX 412-03	Linker, vorderer, unterer Schwingarm	1	D 412-84d	Stärke 5,6mm		DX 413-94	Obere Gewindepfanne für unteres Kugelgelenk des Achskörpers, Aussen-Ø 40mm, Höhe 16mm	2
DX 412-03a	Rechter, vorderer, unterer Schwingarm	1	D 412-84e	Stärke 5,6mm		DX 413-97	Unterer Kugelbolzen für Achs- körper, Kugel-Ø 32mm, 1 Gewinde 16 x 1,5mm	2
			D 412-84f	Stärke 5,8mm		D 422-80b	Teller für Dichthülsen am Schwingarm	4
			D 412-84g	Stärke 6,0mm		D 422-95c	Dichtungsgarnitur für oberen und unteren Schwingarm (54 x 72 x 1,25mm) (VI)	4
DVF 412-3	Lagerbock für linken, vorderen Schwingarm, 1 Abfasung am oberen Teil, (2 Löcher mit 7,15mm Ø in 46,9mm Achs- abstand, zur Befestigung des Korrektor-Trägers, 2 Bohrungen mit 12,5mm Ø für Begrenzungsanschlüge)	1	D 412-84h	Stärke 6,2mm		DF 434-4b	Winkelhebel für Federung des linken Vorderrades, mit Schmiernippel (ohne elastischen Anschlag)	1
			D 412-84j	Stärke 6,4mm		DF 434-4c	Winkelhebel für Federung des rechten Vorderrades, mit Schmiernippel (ohne elastischen Anschlag)	1
			D 412-84k	Stärke 6,6mm		DS 434-71	Abstandshülse für Winkelhebel am oberen Schwingarm (38 x 54 x 10,25mm) (VI)	2
DVF 412-3a	Lagerbock für rechten, vorderen Schwingarm, 1 Abfasung am oberen Teil (2 Bohrungen mit 12,5mm Ø für Begrenzungsanschlüge)	1	D 412-84l	Stärke 6,8mm				
			D 412-84m	Stärke 7,0mm				
			D 412-85	Unterlegscheibe von 12mm, für die Schrauben zur Befestigung des Tragbockes, oben	2			
D 412-4a	Sechskantmutter von 27 x 1,5mm, zur Befestigung des vorderen, unteren Schwingarmes, Stärke 22,6mm (VI)	2	DS 412-86	Rundkopfschraube von 14 x 1,5mm, Länge 98mm, zur unteren Befestigung des hinteren Teils des Lagerbockes	2			
DS 412-4	Sechskantmutter von 27 x 1,5mm Ø, (46mm Schlüsselweite), zur Befestigung des oberen Schwingarmes	2	D 412-88a	Schraube mit Sechskantkopf von 14 x 1,5mm, Länge 78,5mm, zur unteren Befestigung des Lagerbockes, von vorn	2			
DX 412-8	Linker, vorderer, oberer Schwingarm	1	DX 413-03	Oberer Kugelbolzen für Achs- körper, Aussen-Ø der oberen Pfanne 43mm	2			

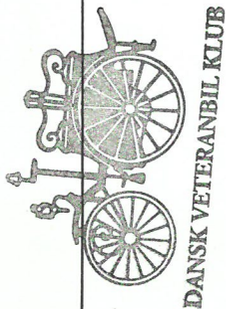
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DF 437-3	Gummipuffer für Federwegbegrenzung des vorderen Schwingarmes, Bolzen von 12,5mm, Stärke des Gummis 33mm	2	2.317-S	Sechskantmutter von 14 x 1,5mm ϕ , zur unteren Befestigung des Lagerbockes	2	620.049	Rollenlager für unteren Schwingarm (30 x 62 x 21,5mm) (VI)	2
DF 437-10	Gummianschlag als Schwingungsausgleich für vorderen Schwingarm, mit Bolzen von 12,5mm, Stärke des Gummis 27mm	2	4.737-S	Schmiernippel, für Achskörper (VI)	4	620.051	Lagerkäfig mit 14 Schrägrollen für oberen und unteren Schwingarm (VI)	4
DF 437-139	Befestigungsspanne für Begrenzungsanschlag für vorderen Schwingarm, Draht- ϕ 2,8mm	2	4.738-S	Schmiernippel, für Federungshebel (VI)	2	620.052	Aussenring für Schrägrollenlager für oberen und unteren Schwingarm, vorn (19 x 72mm) (VI)	4
DF 437-140	Befestigungsspanne für Begrenzungsanschlag für vorderen Schwingarm (mit Klammer)	2	612.620	Dichtungsgarnitur für oberen Schwingarm (54 x 72 x 5mm) (VI)	2	620.115	Rollenlager für oberen Schwingarm (40 x 72 x 21,25mm) (VI)	2
522-S	Schraube mit Sechskantkopf von 14 x 1,5mm ϕ , Länge 65mm, zur mittleren Befestigung des Lagerbockes	4	615.752	"Nylstop"-Mutter von 16 x 1,5mm ϕ für Kugelbolzen des Achskörpers (VI)	4	621.037	Schraube von 12 x 1,25mm, Länge 89mm, zur oberen Befestigung des Lagerbockes	2
			619.059	Federscheibe von 8,4 x 23 x 0,7mm, für unteres Gelenk am Achskörper (VI)	2			

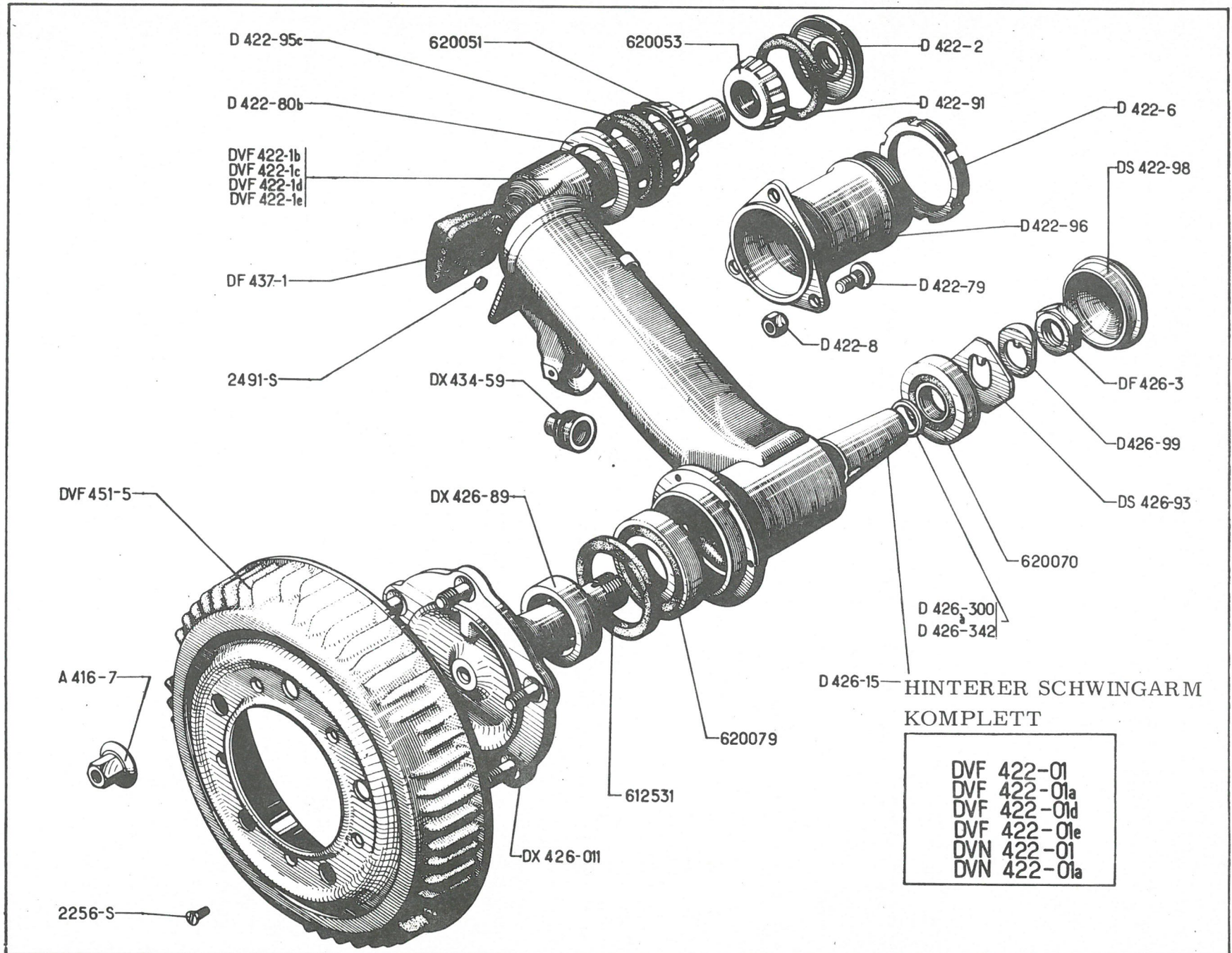


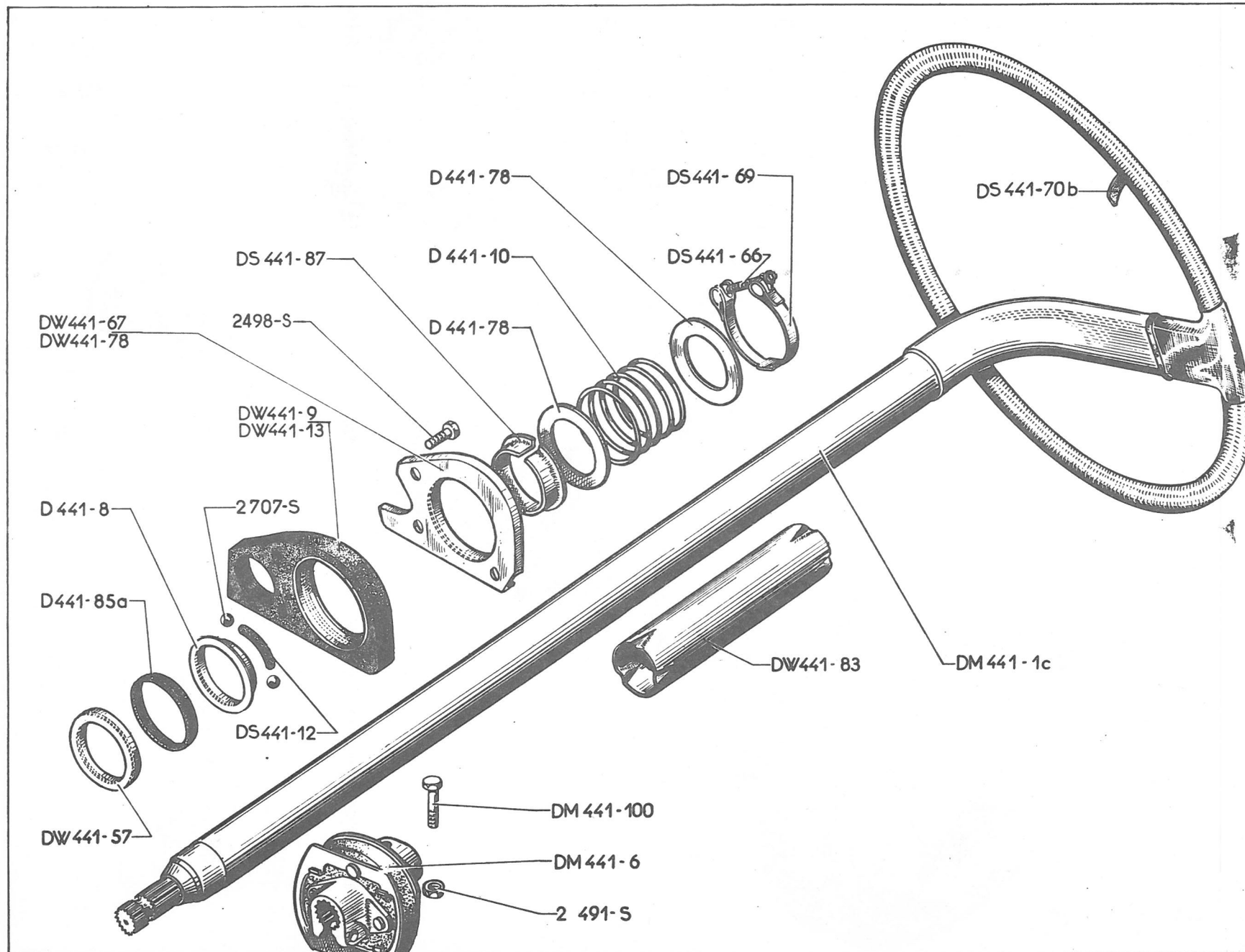


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<p>ZU BEACHTEN: Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>							
A 416-7	Mutter zur Radbefestigung, Gewinde 12 x 1,25mm ϕ , Schlüsselweite 19mm (VI)	10	DVF 422-1b	Linker, hinterer Schwingarm, ohne Ausrüstung (mit Plakette für Federungsanschlag). Bis September 66	1	D 422-96	Schwingarmnabe (Körper- ϕ 66mm)	2
DVF 422-01	Linker, hinterer Schwingarm, komplett, mit Bremse (viereckiger Federungsanschlag). Bis September 66	1	DVF 422-1c	Rechter, hinterer Schwingarm, ohne Ausrüstung (mit Plakette für Federungsanschlag). Bis September 66	1	DS 422-98	Verschlussdeckel für Achsnabe, ϕ 63mm	2
DVF 422-01a	Rechter, hinterer Schwingarm, komplett, mit Bremse (viereckiger Federungsanschlag). Bis September 66	1	DVF 422-1d	Linker, hinterer Schwingarm (ohne Lagerung für Federungskugel). Ab September 66	1	DX 426-011	Hintere Nabe, 5 Radbolzen, 1 Gewinde von 25 x 1,5mm	2
DVF 422-01d	Linker, hinterer Schwingarm, komplett, mit Bremse (ohne Lagerung für Federungskugel, viereckiger Begrenzungsanschlag) (ohne Markierung). Ab September 66	1	DVF 422-1e	Rechter, hinterer Schwingarm (ohne Lagerung für Federungskugel). Ab September 66	1	DF 426-3	Sechskantmutter von 25 x 1,5mm, zur Befestigung der hinteren Nabe, Stärke 10,5mm	2
DVF 422-01e	Rechter, hinterer Schwingarm, komplett, mit Bremse (ohne Lagerung für Federungskugel, viereckiger Begrenzungsanschlag) (ohne Markierung). Ab September 66	1	D 422-2	Sechskantmutter von 30 x 1,5mm, mit Abdeckkragen für die Befestigung des hinteren Schwingarmes	2	D 426-15	Konische Abstandshülse, für die Kugellager der Achsnabe, Länge 72,78mm	2
DVN 422-01	Linker, hinterer Schwingarm, komplett, mit Bremse (ohne Lagerung für Federungskugel, viereckiger Begrenzungsanschlag) (grüne Markierung). Ab September 66	1	D 422-6	Rundmutter, mit 6 Nuten, von 66 x 1,5mm, zur Befestigung des Schwingarmes (Innenseite)	2	DX 426-89	Anlaufring für das Kugellager auf der Radseite (40 x 62 x 14,5mm)	2
DVN 422-01a	Rechter, hinterer Schwingarm, komplett, mit Bremse (ohne Lagerung für Federungskugel, viereckiger Begrenzungsanschlag) (grüne Markierung). Ab September 66	1	D 422-8	Sechskantmutter, mit Bund, von 9 x 1,25mm, zur Befestigung des hinteren Schwingarmes (Aussenseite)	6	DS 426-93	Anlaufscheibe für das innere Kugellager in der Achsnabe, (Innenseite) 50mm Schlüsselweite, Stärke 3mm	2
			D 422-79	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 22mm, zur Befestigung der Schwingarmnabe	6	D 426-99	Sicherungsblech von 25mm, für die Mutter des Achzapfens	2
			D 422-80b	Teller für Dichthülse am Schwingarm	2		Beilegscheibe für die Einstellung der Kugellager in der Achsnabe (25,1 x 31,8mm) (VI):	n. B.
			D 422-91	Gummidichtung von 54 x 62 x 4mm, für Abdichtung der Schwingarmnabe	2	D 426-300	Stärke 1,98 - 2,02	
			D 422-95c	Dichtungsgarnitur von 54 x 72 x 12,5mm, zur Abdichtung der Schwingarmnabe (Aussenseite) (VI)	2	D 426-301	Stärke 2,02 - 2,06	
						D 426-302	Stärke 2,06 - 2,10	
						D 426-303	Stärke 2,10 - 2,14	
						D 426-304	Stärke 2,14 - 2,18	
						D 426-305	Stärke 2,18 - 2,22	
						D 426-306	Stärke 2,22 - 2,26	
						D 426-307	Stärke 2,26 - 2,30	
						D 426-308	Stärke 2,30 - 2,34	
						D 426-309	Stärke 2,34 - 2,38	

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 426-310	Stärke 2,38 - 2,42		D 426-329	Stärke 3,14 - 3,18		DVF 451-5	Hintere Bremstrommel (5 Bohrungen mit 12,95mm ϕ , Aussen- ϕ 305mm)	2
D 426-311	Stärke 2,42 - 2,46		D 426-330	Stärke 3,18 - 3,22				
D 426-312	Stärke 2,46 - 2,50		D 426-331	Stärke 3,22 - 3,26		2.256-S	Schlitzkopfschraube von 5 x 10mm, zur Befestigung der hinteren Bremstrommel (VI)	4
D 426-313	Stärke 2,50 - 2,54		D 426-332	Stärke 3,26 - 3,30				
D 426-314	Stärke 2,54 - 2,58		D 426-333	Stärke 3,30 - 3,34		2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Federungsanschlages	4
D 426-315	Stärke 2,58 - 2,62		D 426-334	Stärke 3,34 - 3,38				
D 426-316	Stärke 2,62 - 2,66		D 426-335	Stärke 3,38 - 3,42		612.531	Dichtungsgarnitur von 62 x 81 x 6mm, für Kugellager in Achsnabe (VI)	2
D 426-317	Stärke 2,66 - 2,70		D 426-336	Stärke 3,42 - 3,46				
D 426-318	Stärke 2,70 - 2,74		D 426-337	Stärke 3,46 - 3,50		620.051	Lagerkäfig mit 14 Schrägrollen in der Schwingarmnabe (aussen) (VI)	2
D 426-319	Stärke 2,74 - 2,78		D 426-338	Stärke 3,50 - 3,54				
D 426-320	Stärke 2,78 - 2,82		D 426-339	Stärke 3,54 - 3,58		620.053	Schrägrollenlager (ohne Aussen- ring), Innen- ϕ 30mm, für Schwingarmlagerung (innen) (VI)	2
D 426-321	Stärke 2,82 - 2,86		D 426-340	Stärke 3,58 - 3,62				
D 426-322	Stärke 2,86 - 2,90		D 426-341	Stärke 3,62 - 3,66		620.070	Kugellager für Achsnabe (innen) (25 x 62 x 17mm)	2
D 426-323	Stärke 2,90 - 2,94		D 426-342	Stärke 3,66 - 3,70				
D 426-324	Stärke 2,94 - 2,98		DX 434-59	Lagerung für Kugel an Gelenk- achse für hinteren Schwing- arm, 1 Bohrung von 3,2mm ϕ	2	620.079	Kugellager für Achsnabe (Trommelseite) (40 x 80 x 18mm)	2
D 426-325	Stärke 2,98 - 3,02							
D 426-326	Stärke 3,02 - 3,06		DF 437-1	Gummipuffer für Federwegbegren- zung (54 x 54mm), 2 Steh- bolzen, Achsabstand 40mm	4			
D 426-327	Stärke 3,06 - 3,10							
D 426-328	Stärke 3,10 - 3,14							





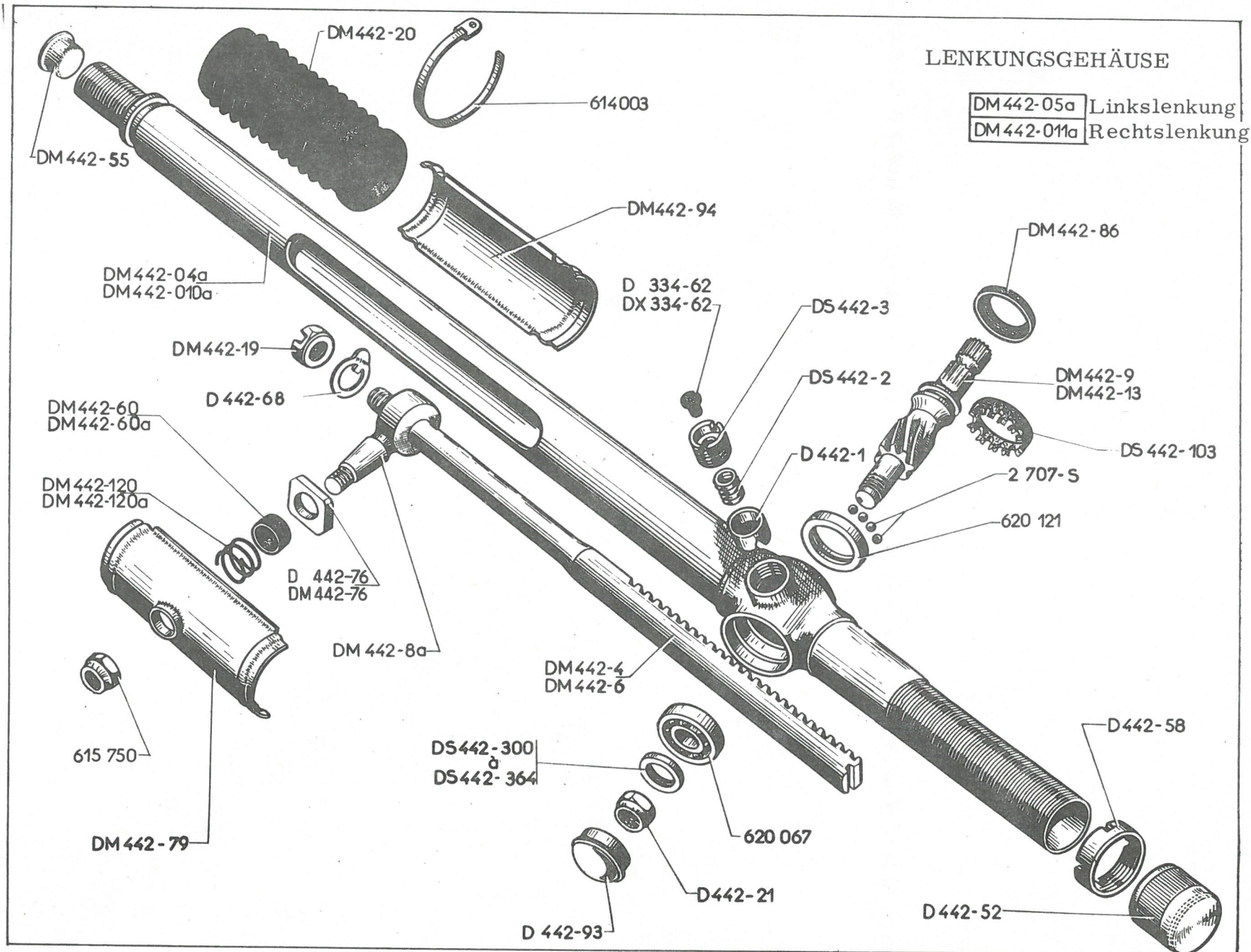


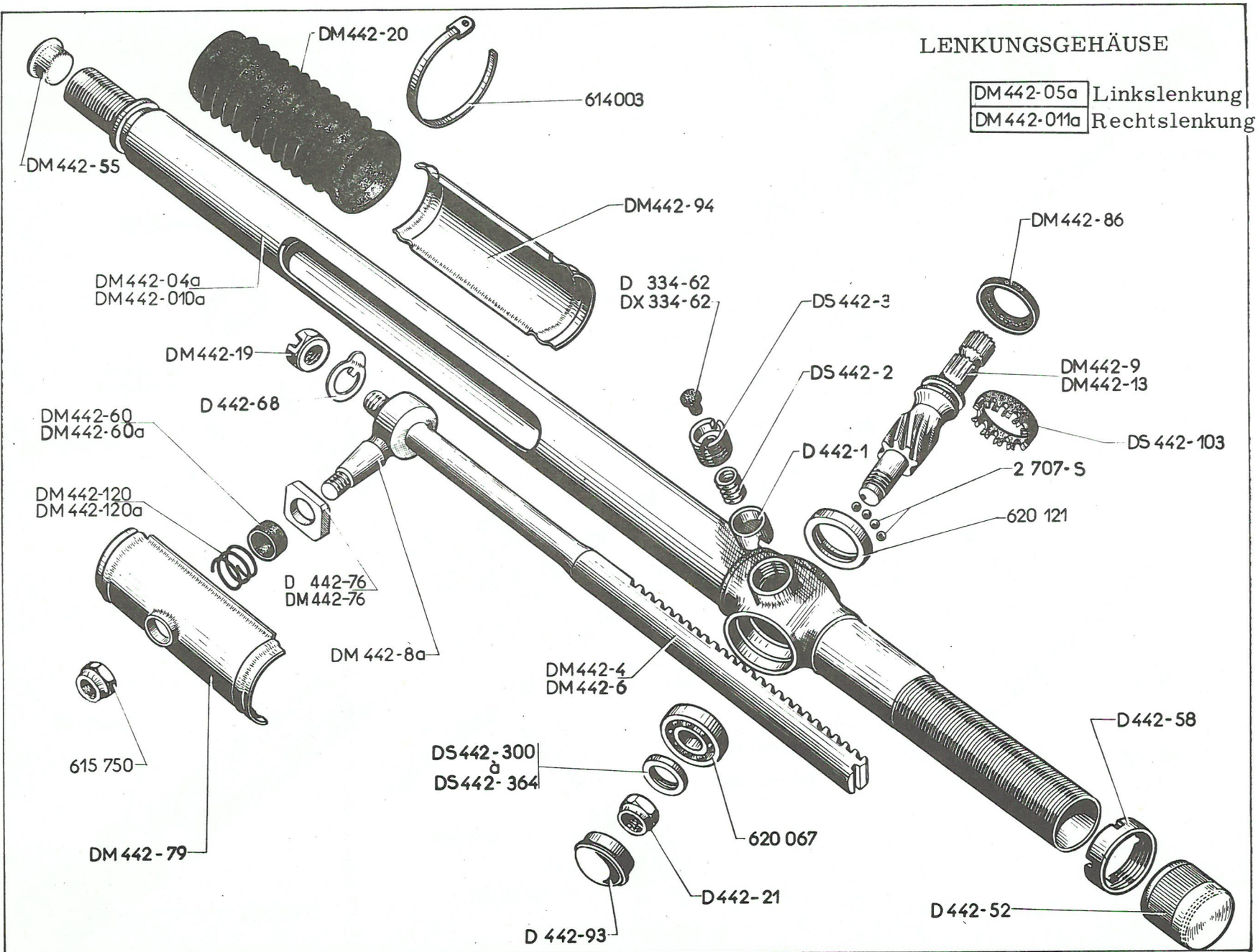
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DM 441-1c	Lenkrad, mit Lenksäule (schwarzer Überzug auf Lenksäule)	1	DS 441-66	Schraube von 5 x 22mm, für die Rohrschelle auf der Lenksäule (VI)	1	DW 441-83	Abstandshülse zwischen Rohr- schellen und Halterungsfeder der Lenksäule, Länge 410mm	1
DM 441-6	Elastischer Anschluss für Lenkung	1	DW 441-67	Lagerblech für Kugellager des Lenkungsträgers. LINKSLENKUNG	1	D 441-85a	Filzring von 47,5 x 55,5 x 7mm, zur Abdichtung des Kugel- lagers im Lenkungsträger	1
D 441-8	Innenring für Kugellager im Lenkungsträger (43,6 x 55 x 11mm)	1	DS 441-69	Rohrschelle zum Einstellen der Feder im Lenkungsträger, Innen- ϕ 40mm	1	DS 441-87	Geschlitzter Federteller für die Feder im Lenkungsträger (39,8 x 48mm)	1
DW 441-9	Aussenring für Kugellager im Lenkungsträger. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 441-70b	Abdeckband für Lenkrad (schwarz) Breite 12,5mm (meterweise zu beziehen) (8m pro Lenkrad) (VI)	n. B.	DM 441-100	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur Befestigung des Lenksäulenendes	1
D 441-10	Zwischenfeder für Lenksäule, Innen- ϕ 41mm	1	D 441-78	Anlaufscheibe für Feder im Lenkungsträger 40,5 x 49mm	2	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Lenkungsträger-Endstückes	2
DS 441-12	Nylon-Segment für Abstands- halterung der Kugeln im Kugellager des Lenkungs- trägers, ϕ 5,5mm (VI)	3	DW 441-78	Lagerblech für Kugellager des Lenkungsträgers. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	2.498-S	Rundkopfschraube von 5 x 25mm, zur Befestigung des Lager- bleches für das Kugellager (VI)	3
DW 441-13	Aussenring für Kugellager im Lenkungsträger. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DW 441-78	Lagerblech für Kugellager des Lenkungsträgers. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	2.707-S	Kugel von 6mm ϕ für das Kugel- lager im Lenkungsträger (VI)	9
DW 441-57	Federnapf zur Aufnahme des Filzringes des Kugellagers für Lenkungsträger, Aussen- ϕ 56,8mm, Stärke 4mm	1						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DW 441-1	Lenkrad, mit Lenksäule (schwarz)	1	DW 441-83	Abstandshülse zwischen Rohrschelle und Halterungsfeder der Lenksäule, Länge 410mm	1	DX 445-93	Kurvenscheibe für Geradeausfahrt (1 Bohrung von 17mm, zur Befestigung an der Gabel) (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
D 441-8	Innenring für Kugellager im Lenkungsträger	1	D 441-85a	Filzring von 47,5 x 55,5 x 7mm, für die Abdichtung des Kugellagers im Lenksäulen-Lenkungsträger	1	D 445-94	Vierkantschraube von 5 x 22mm, zur Einstellung der Feder- spannung des Federstabes	1
DW 441-9	Aussenring für Kugellager im Lenkungsträger. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 441-87	Geschlitzter Federteller für die Feder im Lenkungsträger (39,8 x 48mm)	1	D 445-97	Gummilagerung für den Federstab zur Einstellung der Geradeausfahrt, 5 x 12 x 16mm	1
D 441-10	Zwischenfeder für Lenksäule, Innen- ϕ 41mm	1	DM 441-100	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur Befestigung des Lenksäulenendes	1	D 445-98	Schelle für Gummilagerung des Federstabes, zur Einstellung der Geradeausfahrt, Breite 12mm	1
DS 441-12	Nylon-Segment für Abstandshalterung der Kugeln im Kugellager des Lenkungsträgers, ϕ 5,5mm (VI)	3	DS 445-01	Feder zur Einstellung der Geradeausfahrt mit Kugellager, Draht- ϕ 5mm, Höhe 235mm. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	284-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, für Kurvenscheibe. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DW 441-13	Aussenring für Kugellager des Lenkungsträgers. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 445-02	Feder zur Einstellung der Geradeausfahrt, mit Kugellager, Draht- ϕ 5mm, Höhe 147mm. <u>RECHTSLENKUNG.</u> <u>Bis September 66</u>	1	2.320-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm: - für Schelle zur Lagerung des Federstabes - zur Befestigung der Kurvenscheibe auf der Lenksäule	1
DW 441-57	Teller für Filz des Kugellagers im Lenkungsträger, Aussen- ϕ 56,8mm, Stärke 4mm	1	DX 445-02a	Feder zur Einstellung der Geradeausfahrt, Draht- ϕ 5mm. <u>RECHTSLENKUNG.</u> <u>Ab September 66</u>	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für die untere Befestigung der Lenksäule	1
DS 441-66	Schraube von 5 x 22mm für die Rohrschelle auf der Lenksäule (VI)	1	DS 445-1	Kurvenscheibe für Geradeausfahrt. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	2.498-S	Rundkopfschraube von 5 x 25mm, zur Befestigung des Sicherungsbleches für das Kugellager	3
DW 441-67	Halteblech für Abdeckhülse für Kugellager im Lenkungsträger. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 445-87	Sicherungsring an der Lenksäule, ϕ 40mm. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12,5mm, zur Befestigung der Schelle für die Federstablagerung	2
DS 441-69	Rohrschelle zum Einstellen der Feder im Lenkungsträger, Innen- ϕ 40mm	1	D 445-91	Rohrschelle zur Befestigung des Federstabes für die Einstellung der Geradeausfahrt. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	2.707-S	Kugel von 6mm ϕ , für das Kugellager im Lenkungsträger (VI)	9
DS 441-70b	Abdeckband für Lenkrad (schwarz), Breite 12,5mm (meterweise beziehbar) (8m pro Lenkrad) (VI)	n. B.	DX 445-91	Schelle zur Befestigung der Feder für die Einstellung der Geradeausfahrt (2 Langlöcher von 5,75mm) (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	89.149	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 18mm, zur Befestigung der Schelle für den Federstab zur Einstellung der Geradeausfahrt. <u>RECHTSLENKUNG</u>	3
D 441-78	Anlaufscheibe für Feder im Lenkungsträger (40,5 x 49mm)	2						
DW 441-78	Halteblech für Abdeckhülse für Kugellager im Lenkungsträger. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Nicht nummermässig geordnet</u> <u>Ab April 66</u>		DS 611-12	Kontaktschloss (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 611-101	Ringhälfte zur Verriegelung der Diebstahlsicherung (VI)	1
DS 611-1	Diebstahlsicherung, zusammen mit Kontaktschloss (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 611-12a	Kontaktschloss (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 611-57	Haltebügel für Diebstahlsicherung (VI)	1
DS 611-1a	Diebstahlsicherung, zusammen mit Kontaktschloss (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DJ 611-54	Gegenblech zur Befestigung des Gehäuses der Diebstahlsicherung (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 611-102	Hülse für Verriegelungsring der Diebstahlsicherung (VI)	1
DS 611-11	Diebstahlsicherung (Gehäuse und mechanische Teile) (VI)	1	DX 611-54	Gegenblech zur Befestigung des Gehäuses der Diebstahlsicherung (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 611-59	Stössel für Kontaktschloss (VI)	1
DX 611-03	Behälter für Diebstahlsicherung mit Passstücken (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 611-100	Ringhälfte zur Verriegelung der Diebstahlsicherung (auf Seite der Hülse) (VI)	1	DX 611-55	Befestigungsschraube für Hülsenhälften der Diebstahlsicherung (VI)	2
DX 611-03a	Behälter für Diebstahlsicherung mit Passstücken (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1				DS 611-58	Rundkopfschraube von 4 x 10mm, zur Befestigung des Kontaktschlusses am Gehäuse (VI)	2

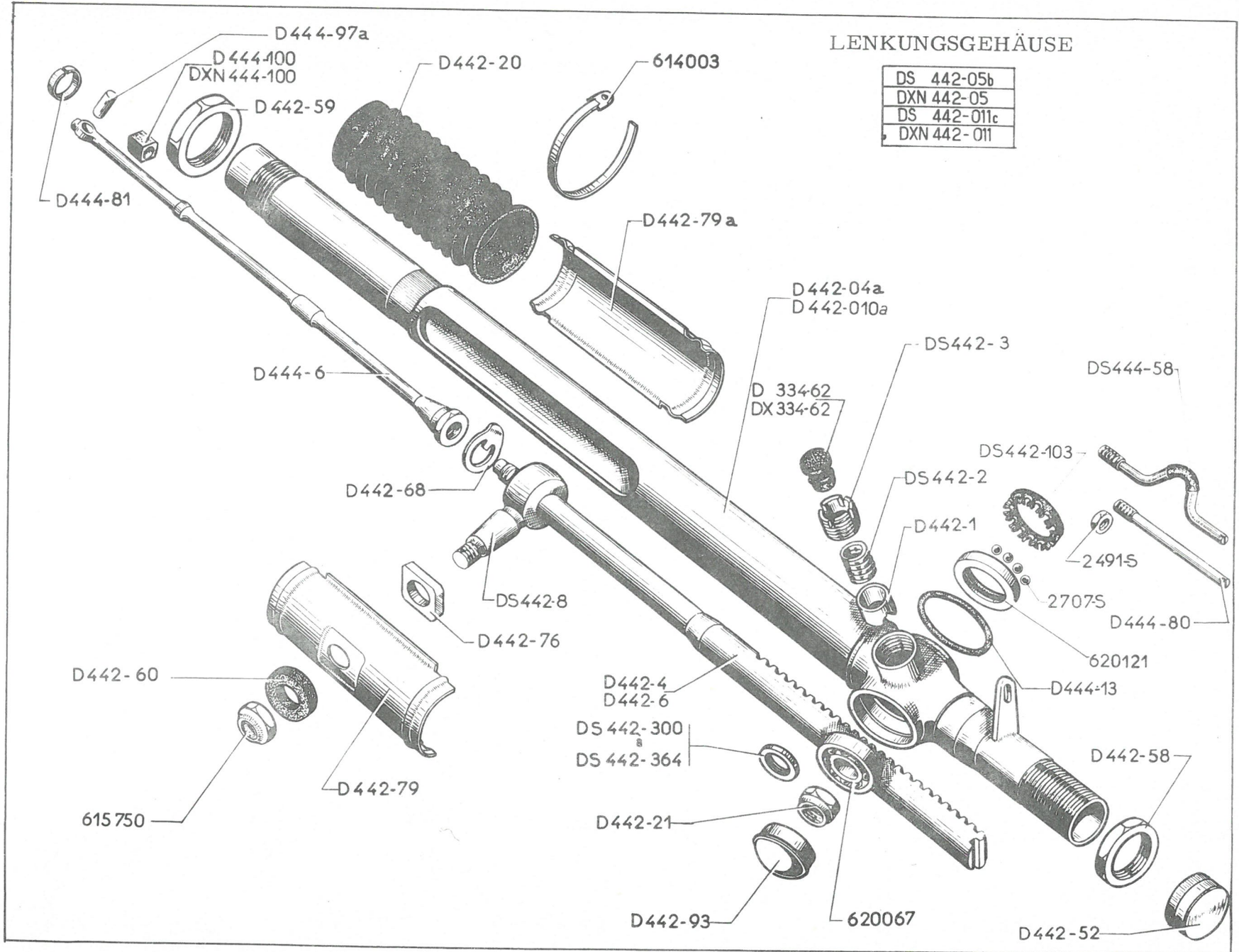
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 334-62	Gummistopfen für die Führungsmutter des Dämpfungsstössels. Bis Juni 66. Ersetzt durch: DX 334-62	1	D 442-21	Sechskantmutter von 12 x 1,25mm, für das Zahnstangenritzel (VI)	1		Beilegscheibe für die Einstellung des Kugellagers am Zahnstangenritzel, 12 x 18mm:	n. B.
DX 334-62	Gummistopfen für Führungsmutter des Dämpfungsstössels. Ab Juni 66	1	D 442-52	Stopfen für Zahnstangenanschlag, Gewinde 30 x 1,0mm	2	DS 442-300	Stärke 3,35 - 3,37	
DM 442-04a	Zahnstangengehäuse (ohne festen Anschlag für Radeinschlag). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 442-55	Stopfen am Gehäuseende (VI)	1	DS 442-301	Stärke 3,37 - 3,39	
DM 442-05a	Lenkgehäuse, komplett,(ohne festen Anschlag für Radeinschlag). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 442-58	Mutter von 30 x 1,0mm, zum Festklemmen des Stopfens für Zahnstangenanschlag	1	DS 442-302	Stärke 3,39 - 3,41	
DM 442-010a	Zahnstangengehäuse. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 442-60	Gummidichtung für den Mittelbolzen der Zahnstange. Bis Juli 66	1	DS 442-304	Stärke 3,43 - 3,45	
DM 442-011a	Lenkgehäuse, komplett. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 442-60a	Gummidichtung für den Mittelbolzen der Zahnstange (16,2 x 21 x 9,5mm). Ab Juli 66	1	DS 442-305	Stärke 3,45 - 3,47	
D 442-1	Dämpfungsstößel für Zahnstange, ϕ 22mm	1	D 442-68	Sicherungsblech von 14,2mm für Mittelbolzen der Zahnstange (VI)	1	DS 442-306	Stärke 3,47 - 3,49	
DS 442-2	Feder für Dämpfungsstößel der Zahnstange, Aussen- ϕ 16,75	1	D 442-76	Führungsstück für die Zahnstange, Stärke 5mm. Ab Juli 66	1	DS 442-307	Stärke 3,49 - 3,51	
DS 442-3	Mutter für die Führung des Dämpfungsstössels der Zahnstange, Aussengewinde 24 x 1,5mm, Innengewinde 9 x 1,25mm	1	DM 442-76	Führungsstück für die Zahnstange. Bis Juli 66	1	DS 442-308	Stärke 3,51 - 3,53	
DM 442-4	Zahnstange. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 442-79	Schutzrohrhälfte, oben, für Zahnstange	1	DS 442-309	Stärke 3,53 - 3,55	
DM 442-6	Zahnstange. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 442-86	Dichtteller für Zahnstangenritzel	1	DS 442-310	Stärke 3,55 - 3,57	
DM 442-8a	Mittelbolzen an der Zahnstange, ohne Splintloch	1	D 442-93	Verschlussblech des Gehäuses für das Zahnstangenritzel, ϕ 34,05mm	1	DS 442-311	Stärke 3,57 - 3,59	
DM 442-9	Zahnstangenritzel. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 442-94	Schutzrohrhälfte, unten, für Zahnstange	1	DS 442-312	Stärke 3,59 - 3,61	
DM 442-13	Zahnstangenritzel. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 442-103	Kugelförmig (Nylon) am Aussenring des oberen Kugellagers des Zahnstangenritzels (VI)	1	DS 442-313	Stärke 3,61 - 3,63	
DM 442-19	Befestigungsmutter für Mittelbolzen (VI)	1	DM 442-120	Stützfeder für Mittelbolzen. Bis Juli 66	1	DS 442-314	Stärke 3,63 - 3,65	
DM 442-20	Dichtungsstulpen für Zahnstangengehäuse	2	DM 442-120a	Stützfeder für Mittelbolzen, Draht- ϕ 2,5mm. Ab Juli 66	1	DS 442-315	Stärke 3,65 - 3,67	
						DS 442-316	Stärke 3,67 - 3,69	
						DS 442-317	Stärke 3,69 - 3,71	
						DS 442-318	Stärke 3,71 - 3,73	
						DS 442-319	Stärke 3,73 - 3,75	
						DS 442-320	Stärke 3,75 - 3,77	
						DS 442-321	Stärke 3,77 - 3,79	
						DS 442-322	Stärke 3,79 - 3,81	
						DS 442-323	Stärke 3,81 - 3,83	
						DS 442-324	Stärke 3,83 - 3,85	
						DS 442-325	Stärke 3,85 - 3,87	
						DS 442-326	Stärke 3,87 - 3,89	
						DS 442-327	Stärke 3,89 - 3,91	
						DS 442-328	Stärke 3,91 - 3,93	
						DS 442-329	Stärke 3,93 - 3,95	
						DS 442-330	Stärke 3,95 - 3,97	
						DS 442-331	Stärke 3,97 - 3,99	
						DS 442-332	Stärke 3,99 - 4,01	
						DS 442-333	Stärke 4,01 - 4,03	
						DS 442-334	Stärke 4,03 - 4,05	
						DS 442-335	Stärke 4,05 - 4,07	
						DS 442-336	Stärke 4,07 - 4,09	
						DS 442-337	Stärke 4,09 - 4,11	
						DS 442-338	Stärke 4,11 - 4,13	





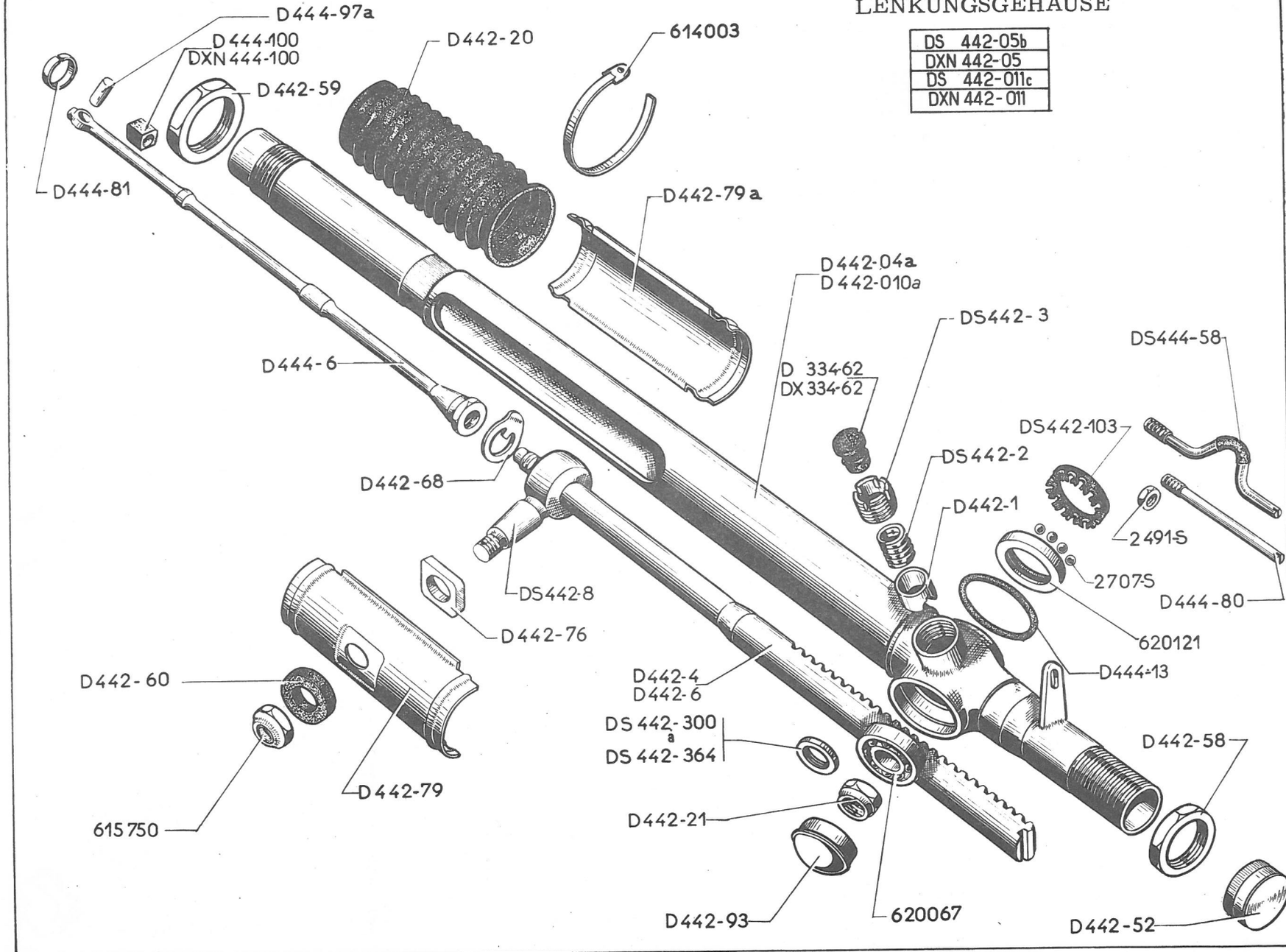
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 442-339	Stärke 4, 13 - 4, 15		DS 442-352	Stärke 4, 39 - 4, 41		2. 707-S	Kugel von 6mm ϕ , für das obere Drucklager des Zahnstangenritzels (VI)	10
DS 442-340	Stärke 4, 15 - 4, 17		DS 442-353	Stärke 4, 41 - 4, 43				
DS 442-341	Stärke 4, 17 - 4, 19		DS 442-354	Stärke 4, 43 - 4, 45				
DS 442-342	Stärke 4, 19 - 4, 21		DS 442-355	Stärke 4, 45 - 4, 47		614.003	Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens für die Zahnstange, Länge 335mm (VI)	4
DS 442-343	Stärke 4, 21 - 4, 23		DS 442-356	Stärke 4, 47 - 4, 49				
DS 442-344	Stärke 4, 23 - 4, 25		DS 442-357	Stärke 4, 49 - 4, 51				
DS 442-345	Stärke 4, 25 - 4, 27		DS 442-358	Stärke 4, 51 - 4, 53		615.750	"Nylstop"-Mutter von 12 x 1,5mm, Höhe 9,3mm, für den Mittelbolzen der Zahnstange (VI)	1
DS 442-346	Stärke 4, 27 - 4, 29		DS 442-359	Stärke 4, 53 - 4, 55				
DS 442-347	Stärke 4, 29 - 4, 31		DS 442-360	Stärke 4, 55 - 4, 57				
DS 442-348	Stärke 4, 31 - 4, 33		DS 442-361	Stärke 4, 57 - 4, 59		620.067	Unteres Kugellager für Zahnstangenritzel, 12 x 32 x 10mm (VI)	1
DS 442-349	Stärke 4, 33 - 4, 35		DS 442-362	Stärke 4, 59 - 4, 61				
DS 442-350	Stärke 4, 35 - 4, 37		DS 442-363	Stärke 4, 61 - 4, 63		620.121	Aussenring für oberes Kugellager des Zahnstangenritzels, 29 x 35 x 7,5mm	1
DS 442-351	Stärke 4, 37 - 4, 39		DS 442-364	Stärke 4, 63 - 4, 65				

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p>ZU BEACHTEN: Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
D 334-62	Gummistopfen für die Führungsmutter des Dämpfungsstössels. Bis Juni 66. Ersetzt durch: DX 334-62	1	D 442-4	Zahnstange, Länge 435mm, Gewinde 14 x 1,5mm. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 442-93	Verschlussblech für das Gehäuse des Zahnstangenritzels, Ø 34,05mm	1
DX 334-62	Gummistopfen für die Führungsmutter des Dämpfungsstössels. Ab Juni 66	1	D 442-6	Zahnstange, Länge 435mm, Gewinde 14 x 1,5mm. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 442-103	Kugelkäfig aus Nylon an Aussenring des oberen Kugellagers des Zahnstangenritzels (VI)	1
D 442-04a	Zahnstangengehäuse, Länge 822mm (ohne festen Anschlag für Radeinschlag). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 442-8	Mittelbolzen an der Zahnstange, Gewinde 12 x 1,5mm, ohne Splintloch	1		Beilegscheibe für die Einstellung des Kugellagers am Zahnstangenritzels, 12 x 18mm:	n. B.
DS 442-05b	Lenkgehäuse, komplett. <u>LINKSLENKUNG.</u> (ohne Markierung)	1	D 442-20	Dichtstulpen für Zahnstangengehäuse, Innen-Ø 40mm	2	DS 442-300	Stärke 3,35 - 3,37	
DXN 442-05	Lenkgehäuse, komplett, (grüne Markierung). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 442-21	Sechskantmutter von 12 x 1,25mm, zur Einstellung des Zahnstangenritzels (VI)	1	DS 442-301	Stärke 3,37 - 3,39	
D 442-010a	Zahnstangengehäuse, Länge 822mm (ohne festen Anschlag für Radeinschlag). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 442-52	Stopfen für Zahnstangenanschlag, Gewinde 30 x 1,0mm	2	DS 442-302	Stärke 3,39 - 3,41	
DS 442-011c	Lenkgehäuse, komplett. <u>RECHTSLENKUNG.</u> Bis September 66	1	D 442-58	Mutter von 30 x 1,0mm, zum Festklemmen des Stopfens für Zahnstangenanschlag	1	DS 442-303	Stärke 3,41 - 3,43	
DXN 442-011	Lenkgehäuse, komplett, (grüne Markierung). <u>RECHTSLENKUNG.</u> Ab September 66	1	D 442-59	Kontermutter von 40 x 1,0mm, zur Blockierung des Lenkgehäuse-Endstückes	1	DS 442-304	Stärke 3,43 - 3,45	
D 442-1	Dämpfungsstössel für Zahnstange, Ø 22mm	1	D 442-60	Gummidichtung von 16,5 x 28,5 x 9mm, für den Mittelbolzen der Zahnstange	1	DS 442-305	Stärke 3,45 - 3,47	
DS 442-2	Feder für Dämpfungsstössel der Zahnstange, Aussen-Ø 16,5mm	1	D 442-68	Sicherungsblech von 14,2mm, für Mittelbolzen an der Zahnstange (VI)	1	DS 442-306	Stärke 3,47 - 3,49	
DS 442-3	Mutter für die Führung des Dämpfungsstössels der Zahnstange, Aussen-Ø 24 x 1,5mm, Innengewinde 9 x 1,25mm	1	D 442-76	Führungsstück für Zahnstange (16,5 x 23 x 28 x 5mm)	1	DS 442-307	Stärke 3,49 - 3,51	
			D 442-79	Schutzrohrhälfte für Zahnstange, oben, Länge 145mm, 1 Bohrung von 18mm	1	DS 442-308	Stärke 3,51 - 3,53	
			D 442-79a	Schutzrohrhälfte für Zahnstange, unten, Länge 145mm	1	DS 442-309	Stärke 3,53 - 3,55	
						DS 442-310	Stärke 3,55 - 3,57	
						DS 442-311	Stärke 3,57 - 3,59	
						DS 442-312	Stärke 3,59 - 3,61	
						DS 442-313	Stärke 3,61 - 3,63	
						DS 442-314	Stärke 3,63 - 3,65	
						DS 442-315	Stärke 3,65 - 3,67	
						DS 442-316	Stärke 3,67 - 3,69	
						DS 442-317	Stärke 3,69 - 3,71	
						DS 442-318	Stärke 3,71 - 3,73	
						DS 442-319	Stärke 3,73 - 3,75	



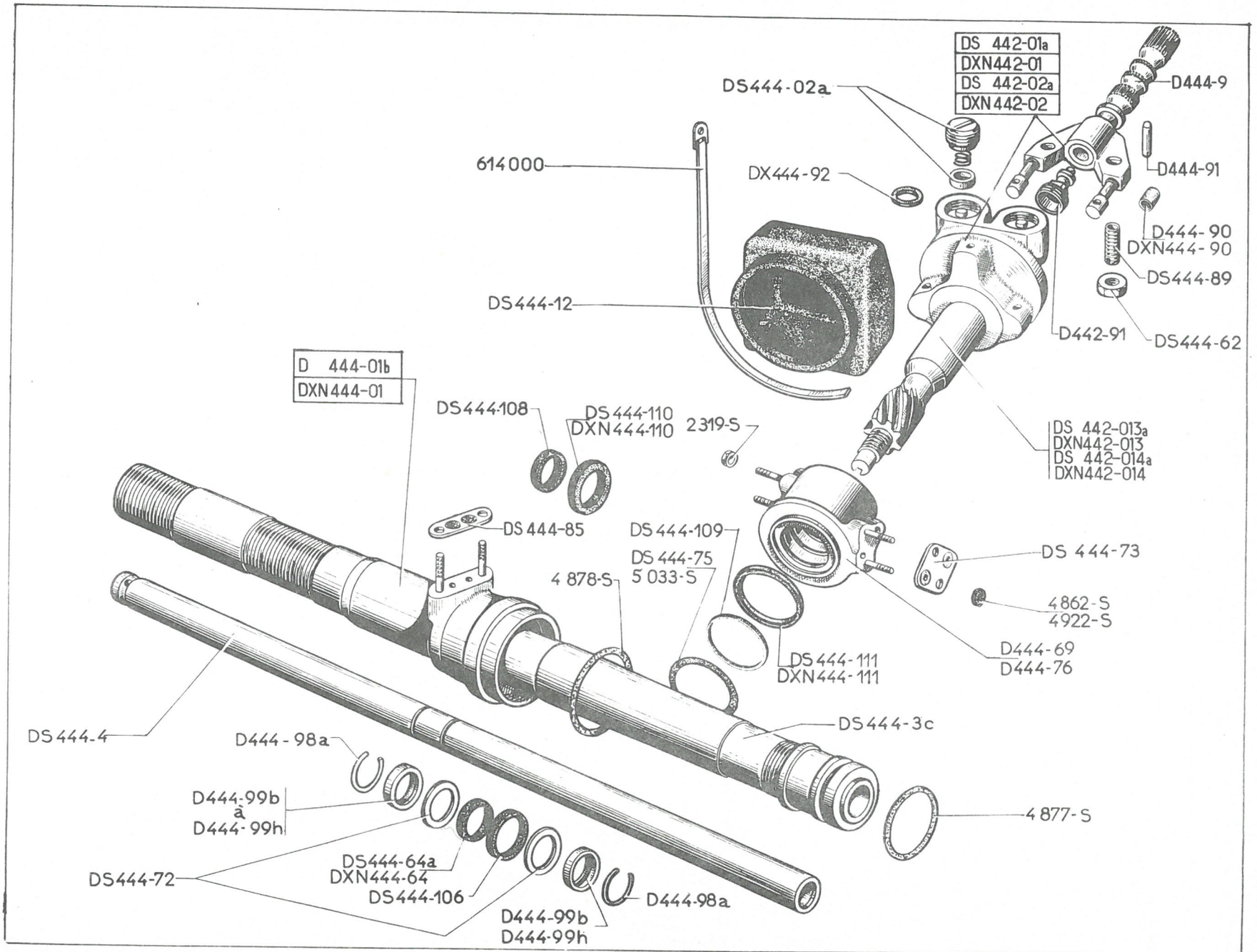
LENKUNGSGEHÄUSE

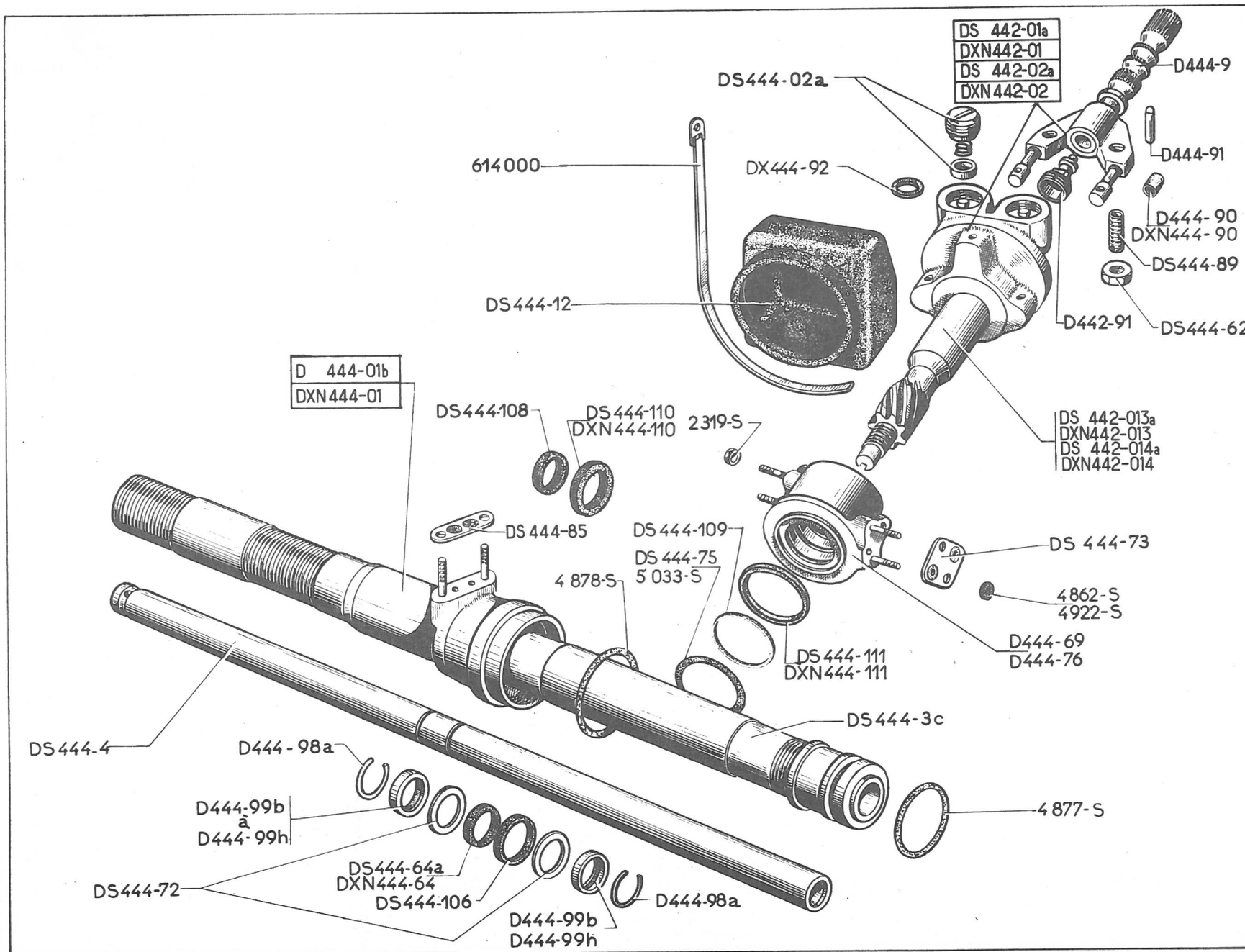
DS 442-05b
DXN 442-05
DS 442-011c
DXN 442-011



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 442-320	Stärke 3,75 - 3,77		DS 442-348	Stärke 4,31 - 4,33		D 444-81	Haltestück für die Kolbenstange, Innen- ϕ 19,5mm	1
DS 442-321	Stärke 3,77 - 3,79		DS 442-349	Stärke 4,33 - 4,35		D 444-97a	Achse für das Auge der Kolbenstange, 6 x 19,5mm	1
DS 442-322	Stärke 3,79 - 3,81		DS 442-350	Stärke 4,35 - 4,37		D 444-100	Gummistück zur Geräusch- dämpfung auf der Kolben- stange, Länge 15mm (ohne Markierung)	1
DS 442-323	Stärke 3,81 - 3,83		DS 442-351	Stärke 4,37 - 4,39		DXN 444-100	Gummistück zur Geräusch- dämpfung auf der Kolben- stange, Länge 15mm (grüne Markierung)	1
DS 442-324	Stärke 3,83 - 3,85		DS 442-352	Stärke 4,39 - 4,41		2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zum Sichern des Haltestiftes für den Anschluss des Zahnstangenritzels	1
DS 442-325	Stärke 3,85 - 3,87		DS 442-353	Stärke 4,41 - 4,43		2.707-S	Kugel von 6mm ϕ für das obere Drucklager des Zahnstangen- ritzels (VI)	10
DS 442-326	Stärke 3,87 - 3,89		DS 442-354	Stärke 4,43 - 4,45		614.003	Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens für die Zahnstange, Länge 335mm (VI)	4
DS 442-327	Stärke 3,89 - 3,91		DS 442-355	Stärke 4,45 - 4,47		615.750	"Nylstop"-Mutter von 12 x 1,5mm, (Höhe 9,3mm) für Mittel- bolzen der Zahnstange (VI)	1
DS 442-328	Stärke 3,91 - 3,93		DS 442-356	Stärke 4,47 - 4,49		620.067	Unteres Kugellager für Zahn- stangenritzel, 12 x 32 x 10mm (VI)	1
DS 442-329	Stärke 3,93 - 3,95		DS 442-357	Stärke 4,49 - 4,51		620.121	Aussenring für oberes Kugel- lager des Zahnstangenritzels, 29 x 35 x 7,5mm	1
DS 442-330	Stärke 3,95 - 3,97		DS 442-358	Stärke 4,51 - 4,53		<u>BEUTEL MIT DICHTUNGEN</u>		
DS 442-331	Stärke 3,97 - 3,99		DS 442-359	Stärke 4,53 - 4,55		715	Für Zahnstangenbetätigung (Flüssigkeit auf <u>pflanzlicher</u> Basis) (LHS)	1
DS 442-332	Stärke 3,99 - 4,01		DS 442-360	Stärke 4,55 - 4,57		722	Für Zahnstangenbetätigung (Flüssigkeit auf <u>mineralischer</u> Basis) (LHM)	1
DS 442-333	Stärke 4,01 - 4,03		DS 442-361	Stärke 4,57 - 4,59				
DS 442-334	Stärke 4,03 - 4,05		DS 442-362	Stärke 4,59 - 4,61				
DS 442-335	Stärke 4,05 - 4,07		DS 442-363	Stärke 4,61 - 4,63				
DS 442-336	Stärke 4,07 - 4,09		DS 442-364	Stärke 4,63 - 4,65				
DS 442-337	Stärke 4,09 - 4,11		D 444-6	Kolbenstange für Zahnstange, Gewinde 14 x 1,5mm, Länge 460mm	1			
DS 442-338	Stärke 4,11 - 4,13		D 444-13	Gummidichtung zwischen dem verstellbaren Anschluss des Zahnstangenritzels und dem Lenkungsgehäuse (37 x 47,6 x 5,3mm)	1			
DS 442-339	Stärke 4,13 - 4,15		DS 444-58	Haltestift für den verstellbaren Anschluss des Zahnstangen- ritzels, Gewinde 7 x 1,0mm, Länge 103mm. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1			
DS 442-340	Stärke 4,15 - 4,17		D 444-80	Haltestift für den verstellbaren Anschluss des Zahnstangen- ritzels, Gewinde 7 x 1,0mm, Länge 105,5mm. <u>LINKSLENKUNG</u>	1			
DS 442-341	Stärke 4,17 - 4,19							
DS 442-342	Stärke 4,19 - 4,21							
DS 442-343	Stärke 4,21 - 4,23							
DS 442-344	Stärke 4,23 - 4,25							
DS 442-345	Stärke 4,25 - 4,27							
DS 442-346	Stärke 4,27 - 4,29							
DS 442-347	Stärke 4,29 - 4,31							

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p>ZU BEACHTEN: Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die grün markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer Flüssigkeit</u> funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher Flüssigkeit</u> funktionieren.</p>								
DS 442-01a	Zahnstangenritzel, komplett, mit verstellbarem Anschluss und Betätigungsgabel (ohne Markierung). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 442-91	Endstück für Zahnstangenritzel, Gewinde 20 x 1,25mm	1	DS 444-72	Rilsan-Scheibe für Zahnstange 21 x 25,3mm	2
DXN 442-01	Zahnstangenritzel, komplett, mit verstellbarem Anschluss und Betätigungsgabel (grüne Markierung). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 444-01b	Betätigungsverrichtung für Zahnstangen, komplett, mit Gehäuse, Zylinder und Kolben, Gewinde 30 x 1,0mm auf 31mm Länge (ohne Markierung)	1	DS 444-73	Dichtungsplakette für Leitungsabdichtung am verstellbaren Anschluss, 2 Löcher zu 7,6mm ϕ , 2 Befestigungslöcher in 16mm Achsabstand (VI)	2
DS 442-02a	Zahnstangenritzel, komplett, mit verstellbarem Anschluss und Betätigungsgabel. <u>RECHTSLENKUNG</u> . Bis September 66	1	DXN 444-01	Betätigungsverrichtung für Zahnstange, komplett, mit Gehäuse, Zylinder und Kolben, (grüne Markierung)	1	DS 444-75	Dichtring für den verstellbaren Anschluss der Lenkung, 24,5 x 29,9 x 2,7mm (rote Markierung). - Bis September 66 - Ab September 66	5 1
DXN 442-02	Zahnstangenritzel, mit verstellbarem Anschluss und Betätigungsgabel (grüne Markierung). <u>RECHTSLENKUNG</u> . Ab September 66	1	DS 444-02a	Stopfen für Steuergehäuse mit Feder und Anschlagring für den Steuerschieber, Länge 18,5mm	2	D 444-76	Verstellbarer Anschluss ohne Ausrüstung (Lenkkopf). <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DS 442-013a	Zahnstangenritzel nebst Steuergehäuse mit Schieber und Dämpfern 444-02a. <u>RECHTSLENKUNG</u> . Bis September 66	1	DS 444-3c	Betätigungszyylinder für die Zahnstange, mit Endstück	1	DS 444-85	Dichtungsplakette für Leitungsanschluss am Gehäuseende, 2 Bohrungen zu 7,6mm ϕ , 2 Befestigungslöcher in 30mm Achsabstand (VI)	1
DXN 442-013	Zahnstangenritzel nebst Steuergehäuse mit Schiebern und Dämpfern DS 442-02a (grüne Markierung). <u>RECHTSLENKUNG</u> . Ab September 66	1	DS 444-4	Stange für Betätigungskolben der Zahnstange	1	DS 444-89	Schraube von 7 x 1,0mm, zur Einstellung des Schiebers am verstellbaren Anschluss, Länge 18,5mm	2
DS 442-014a	Zahnstangenritzel nebst Steuergehäuse mit Schiebern und Dämpfern DS 442-02a (ohne Markierung). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 444-9	Verbindungsgabel zum Zahnstangenritzel	1	D 444-90	Gummihülse am verstellbaren Anschluss zur Lenkung 8,8 x 11,5 x 9mm (rote Markierung)	2
DXN 442-014	Zahnstangenritzel nebst Steuergehäuse mit Schiebern und Dämpfern DS 442-02a (grüne Markierung). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 444-12	Gummischutzhülle für das Steuergehäuse des Zahnstangenritzels	1	DXN 444-90	Gummihülse am verstellbaren Anschluss der Lenkung (8,8 x 11,5 x 9mm) (grüne Markierung)	2
			DS 444-62	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für die Einstellschraube des Schiebers am verstellbaren Anschluss	2	D 444-91	Stift von 2,5 x 14,75mm, zur Befestigung des Schiebers im Steuergehäuse (VI)	2
			DS 444-64a	Gummidichtung von 20,9 x 24,2 x 2,2mm, für die Kolbenstange der Zahnstange (rote Markierung)	1	DX 444-92	Dichtung zwischen Stopfen und Laufbüchse im verstellbaren Anschluss, 22 x 3,5mm, (weisse Markierung). Ab Juni 66. Ersetzt die frühere Ausführung	2
			DXN 444-64	Gummidichtung von 20,9 x 24,2 x 2,2mm, für die Kolbenstange der Zahnstange (grüne Markierung)	1	D 444-98a	Sicherungsdraht für die Scheiben am Kolben, Drahtstärke 1mm	2
			D 444-69	Verstellbarer Anschluss, (ohne Ausrüstung, Lenkkopf) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1			

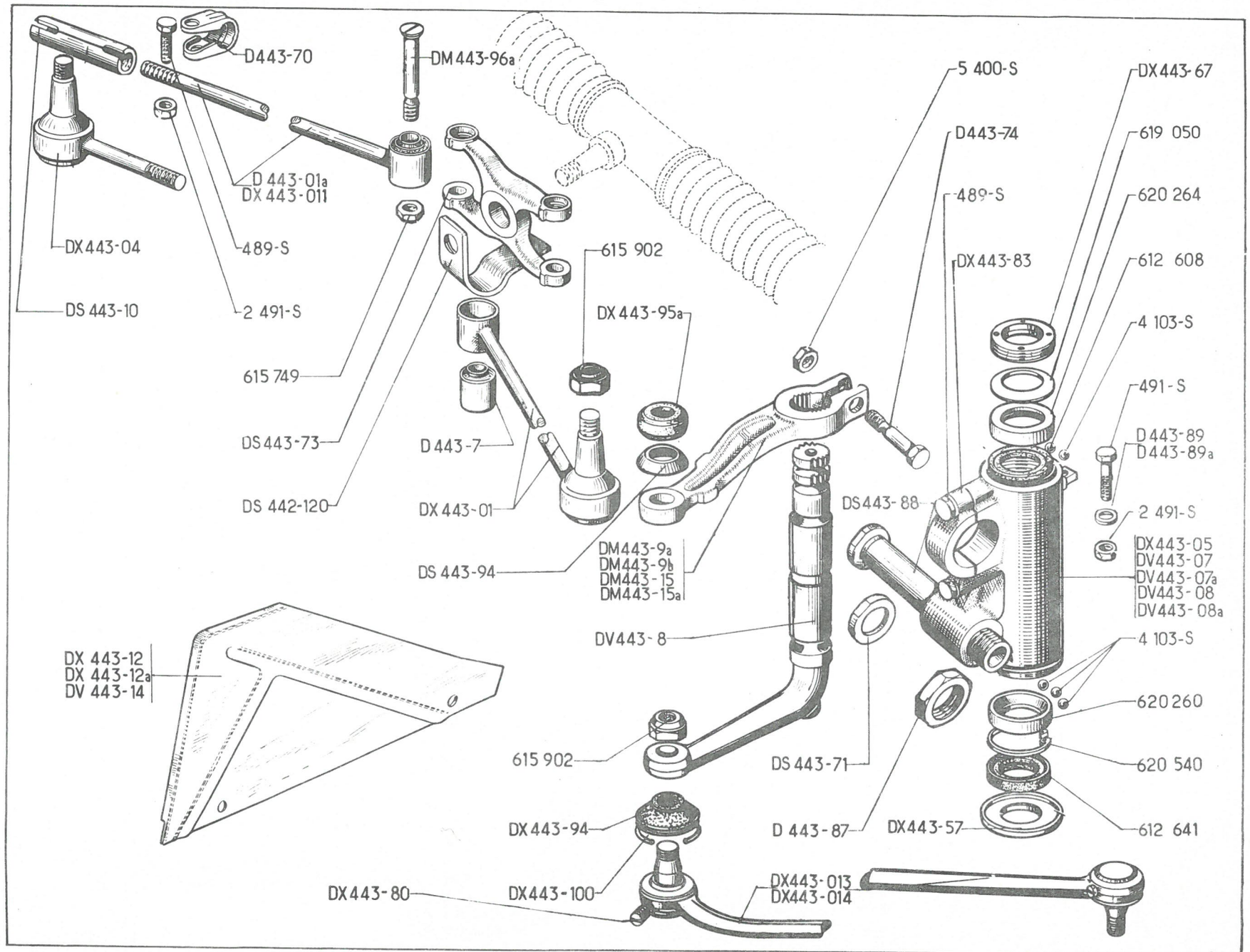




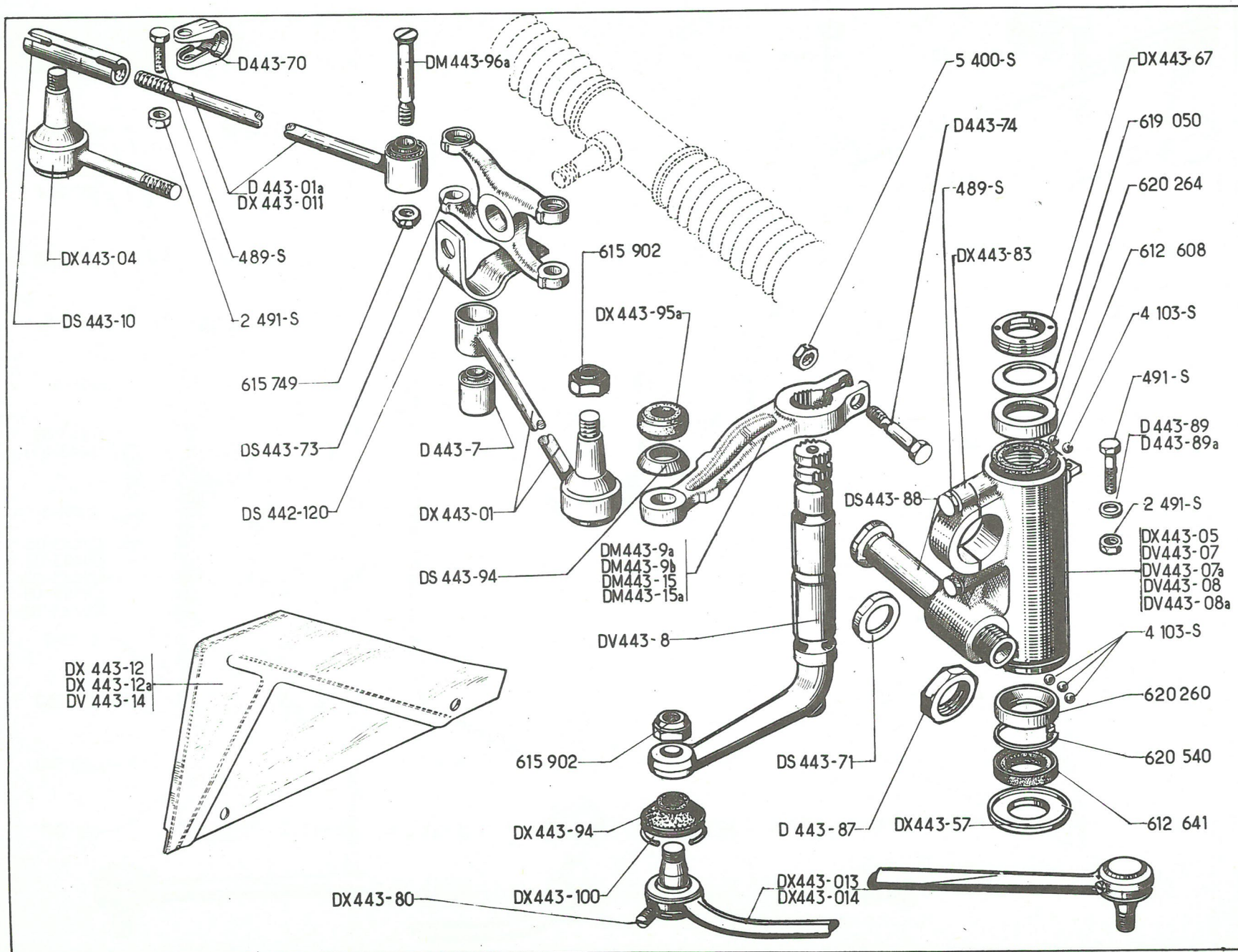
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	Scheibe, mit Schulter, zur Halterung der Kolbenringe, 21 x 22,05 x 24,8mm (über den ϕ von 21mm folgende Stärken):	n. B.	DS 444-111	Gummidichtung für verstellbaren Anschluss von 25 x 29 x 2,5mm (VI) (rote Markierung). Ab September 66	4	4.922-S	Dichtring von 4,2 x 8 x 1,9mm, für Dichtungsplakette: - für Plakette DS 444-75. Bis Juni 66 - für Plakette DS 444-85. Bis Juni 66	4 2
D 444-99b	Stärke 1,30 - 1,38							
D 444-99c	Stärke 1,38 - 1,46		DXN 444-111	Gummidichtung für verstellbaren Anschluss von 25 x 29 x 2,5mm (VI) (grüne Markierung). Ab September 66	4	5.033-S	Gummiring für verstellbaren Anschluss (24,5 x 29,9 x 2,7mm) (grüne Markierung). Ab September 66	1
D 444-99d	Stärke 1,46 - 1,54							
D 444-99e	Stärke 1,54 - 1,62							
D 444-99f	Stärke 1,62 - 1,70							
D 444-99g	Stärke 1,70 - 1,78		2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Leitung an verstellbarem Anschluss	4	614.000	Schlauchband zur Befestigung der Schutzhülle am Steuer- gehäuse der Lenkung, Länge 474mm (VI)	1
D 444-99h	Stärke 1,78 - 1,86							
DS 444-106	Teflon-Ring von 24,2 x 25,7 x 2,3mm, zur Abdichtung der Betätigungsstange (VI)	1	4.862-S	Gummiring für Dichtplaketten (4,2 x 8 x 1,9mm). Ab Juni 66. (weisse Markierung): - für Plakette DS 444-75 - für Plakette DS 444-85	4 2			
DS 444-108	Teflon-Ring von 20,6 x 22 x 4,4mm (VI)	2						
DS 444-109	Teflon-Ring für verstellbaren Anschluss der Lenkung (23,7 x 25 x 2,9mm). Ab September 66	4	4.877-S	Gummiring für Betätigungsstange (27,7 x 33,1 x 2,7mm) (weisse Markierung). Ab Mai 66. Ersetzt die frühere Ausführung	2	716	<u>BEUTEL MIT DICHTUNGEN</u> Für Zahnstangenbetätigung mit Lenkkopf (Flüssigkeit <u>LHS</u>)	1
DS 444-110	Gummidichtung für Kolbenstange von 22 x 27,65 x 4mm (rote Markierung)	2	4.878-S	Gummiring für Betätigungsstange (37 x 44 x 3,5mm) (weisse Markierung). Ab Mai 66. Ersetzt die frühere Ausführung	1	723	Für Zahnstangenbetätigung mit Lenkkopf (Flüssigkeit <u>LHM</u>)	1
DXN 444-110	Gummidichtung für Kolbenstange von 22 x 27,65 x 4mm (grüne Markierung)	2						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 442-120	Haltefeder für den Mittelbolzen der Zahnstange, Stärke 1,7mm	1	D 443-7	Silentblock für Spurstange, 10 x 22 x 33mm (VI)	2	DX 443-67	Obere Ringmutter von 48 x 1,5mm am Gehäuse der Zwischenlagerung, mit Dichtring	2
D 443-01a	Rechte Spurstange mit Silentblocklagerung, Länge vom äussersten Ende zur Achse 305mm	1	DV 443-8	Linker und rechter unterer Hebel, ohne Spurstange, (Höhe des Befestigungskonusses für die Spurstange: 17,5mm, 1 Nut von 10mm Breite zur Markierung)	2	D 443-70	Spannschelle für die Schraubhülse an der rechten Spurstange, Innen- ϕ 17,7mm	2
DX 443-01	Linke Spurstange, komplett, mit Kugelbolzen von 12 x 1,25mm und Silentblocklagerung	1	DM 443-9a	Linker, oberer Hebel für Zwischenlagerung, (1 Gewinde von 7 x 1,0mm für Anschlagsschraube des Radeinschlages.) <u>LINKSLENKUNG</u>	2	DS 443-71	Scheibe von 22 x 43 x 6mm, zur Befestigung des Gehäuses für die Zwischenlagerung	2
DX 443-04	Endstück für die rechte Spurstange mit Kugelzapfen, Gewinde 12 x 1,25mm.	1	DM 443-9b	Rechter, oberer Hebel für Zwischenlagerung. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 443-73	Gabel zur Halterung der Spurstange, Stärke 17mm	1
DX 443-05	Gehäuse für rechte und linke Zwischenlagerung, Innen- ϕ 46mm	2	DS 443-10	Einstellhülse für Stabilisatorstab, Gewinde 14 x 1,25mm (Links- und Rechtsgewinde)	1	D 443-74	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 1,25mm, 50mm lang, zur Befestigung des oberen Hebels der Zwischenlagerung	2
DV 443-07	Gehäuse für Zwischenlagerung, links, komplett, mit oberem und unterem Hebel, ohne Spurstange. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 443-12	Abdeckblech für das Gehäuse der linken Zwischenlagerung, 2 Bohrungen von 8,5mm in 132mm Achsabstand. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 443-80	Stopfen von 7 x 1,0mm, für Spurstange	4
DV 443-07a	Gehäuse für Zwischenlagerung, links, komplett, mit oberem und unterem Hebel, ohne Spurstange. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 443-12a	Abdeckblech für das Gehäuse der rechten Zwischenlagerung, 2 Bohrungen von 8,5mm ϕ in 132mm Achsabstand	1	DX 443-83	Deckel am Gehäuse der Zwischenlagerung, 2 Bohrungen mit 7mm ϕ , Höhe 14,5mm	2
DV 443-08	Gehäuse für Zwischenlagerung, rechts, komplett, mit oberem und unterem Hebel, ohne Spurstange. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DV 443-14	Abdeckblech für das Gehäuse der linken Zwischenlagerung. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 443-87	Mutter von 20 x 1,5mm, zur unteren Befestigung der Zwischenlagerung	2
DV 443-08a	Gehäuse für Zwischenlagerung, rechts, komplett, mit oberem und unterem Hebel, ohne Spurstange. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 443-15	Oberer, rechter Hebel für Lenkübertragung. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 443-88	Bolzen für die untere Befestigung des Zwischenlagergehäuses, Länge 122mm	2
DX 443-011	Rechte Spurstange, komplett, mit Kugelbolzen von 12 x 1,25mm, Silentblocklagerung und Einstellhülse	1	DM 443-15a	Oberer, rechter Hebel für Lenkübertragung (1 Gewinde von 7 x 1,0mm für Anschlagsschraube des Radeinschlages). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 443-89	Scheibe von 7,5 x 14 x 2mm, zur Einstellung des Zwischenlagergehäuses	n. B.
DX 443-013	Linke Spurstange mit Kugelbolzen, Gewinde 12 x 1,25mm	1	DX 443-57	Abschirmteller für das untere Kugellager der Zwischenlagerung, Innen- ϕ 53,5 und 33mm	2	D 443-89a	Scheibe von 7,5 x 14 x 3mm, zur Einstellung des Zwischenlagergehäuses	n. B.
DX 443-014	Rechte Spurstange mit Kugelbolzen, Gewinde 12 x 1,25mm	1				DS 443-94	Dichtblech für Kugelbolzen der Spurstange (VI)	2
						DX 443-94	Dichtstulpen für Kugelbolzen der Spurstange, Innen- ϕ 13 und 30mm	4
						DX.443-95a	Gummidichtung für das Dichtblech für den Kugelbolzen der Spurstange, Höhe 9mm	2

LENKUNG - ZWISCHENLAGERUNG - SPURSTANGEN - HEBEL (NICHT SERVOLENKUNG) - 79



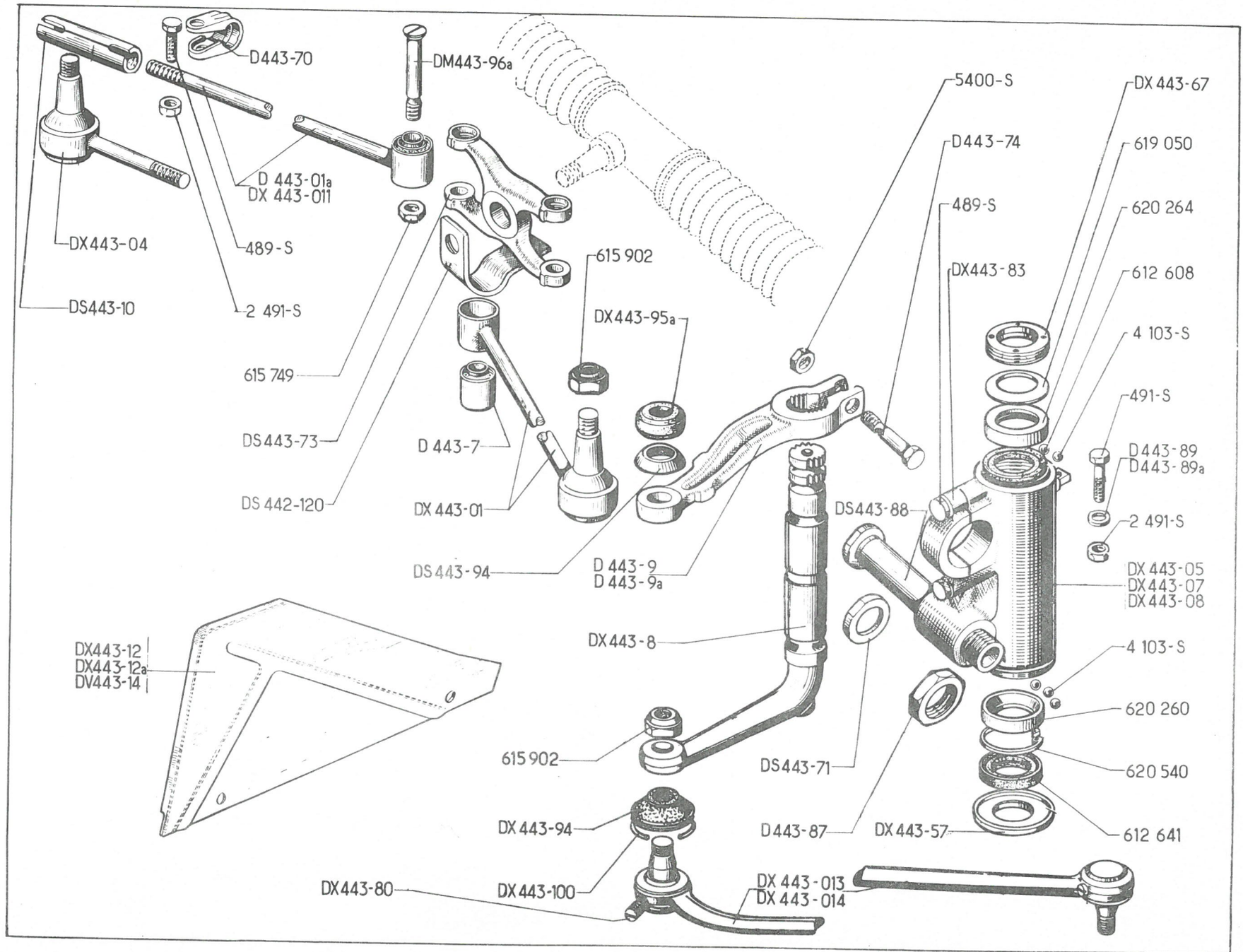
80 - LENKUNG - ZWISCHENLAGERUNG - SPURSTANGEN - HEBEL (NICHT SERVOLENKUNG)

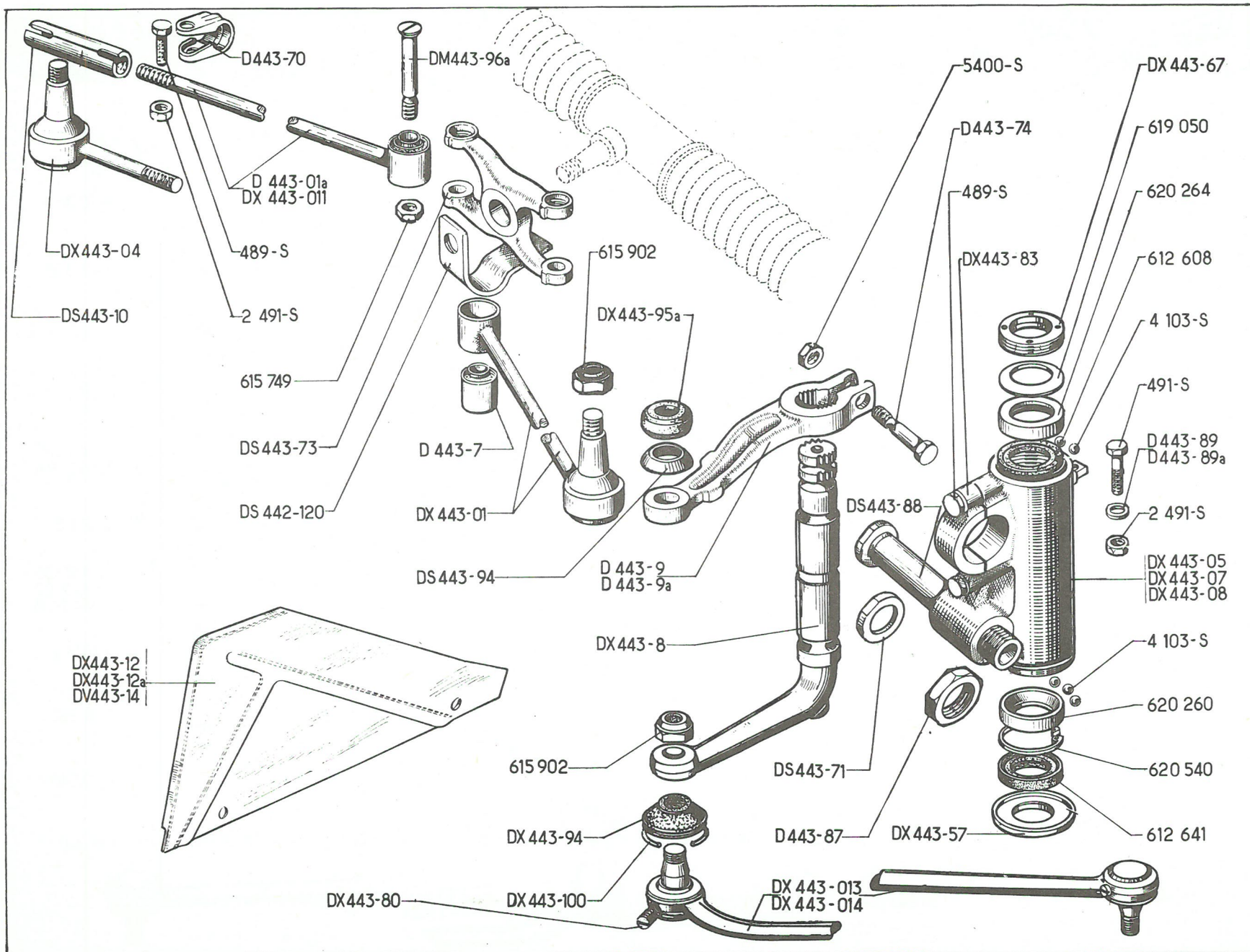


LENKUNG - ZWISCHENLAGERUNG - SPURSTANGEN - HEBEL (NICHT SERVOLENKUNG) (Forts.) - 81

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DM 443-96a	Bolzen für die Befestigungsgabel der Spurstange (flacher Kopf ohne Splintloch)	2	4.103-S	Kugel von 7,144mm, für die Kugellager im Zwischenlagergehäuse (VI)	56	615.902	"Nylstop"-Mutter von 12 x 1,25mm Höhe 11,8mm, zur Befestigung: - der Spurstange an der Radnabe - der Spurstange am unteren Hebel der Zwischenlagerung - der Spurstange am oberen Hebel der Zwischenlagerung (VI)	2
DN 443-100	Schelle für Dichtstulpen des Kugelbolzens für die Spurstange, Innen- ϕ 35mm (VI)	4	5.400-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, für die Schraube zur oberen Befestigung des Zwischenlagergehäuses	2			2
489-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, zur Befestigung: - des Deckels für die Zwischenlagerung, - der Schelle für die Schraubhülse der rechten Spurstange	4	612.608	Dichtring von 32 x 46 x 7mm, für die obere Abdichtung des oberen Kugellagers der Zwischenlagerung (VI)	2	619.050	Federscheibe von 45 x 35,5 x 2,5mm, für oberes Kugellager der Zwischenlagerung (VI)	2
491-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur oberen Befestigung des Zwischenlagergehäuses	2	612.641	Dichtring von 32 x 46 x 7mm, für die untere Abdichtung des unteren Kugellagers (VI)	2	620.260	Aussenring für unteres Kugellager der Zwischenlagerung, Innen- ϕ 33,78mm	2
2.491-S	Mutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - der Schelle für die Schraubhülse der rechten Spurstange, - oben am Zwischenlagergehäuse	2	615.749	"Nylstop"-Mutter von 9 x 1,25mm, Höhe 8,9mm für die Bolzen der Befestigungsgabel für die Spurstangen (VI)	2	620.264	Aussenring für oberes Kugellager der Zwischenlagerung, Innen- ϕ 25,5mm	2
						620.540	Seegerring für unteres Kugellager der Zwischenlagerung, ϕ 46mm, Stärke 1,75mm (VI)	2

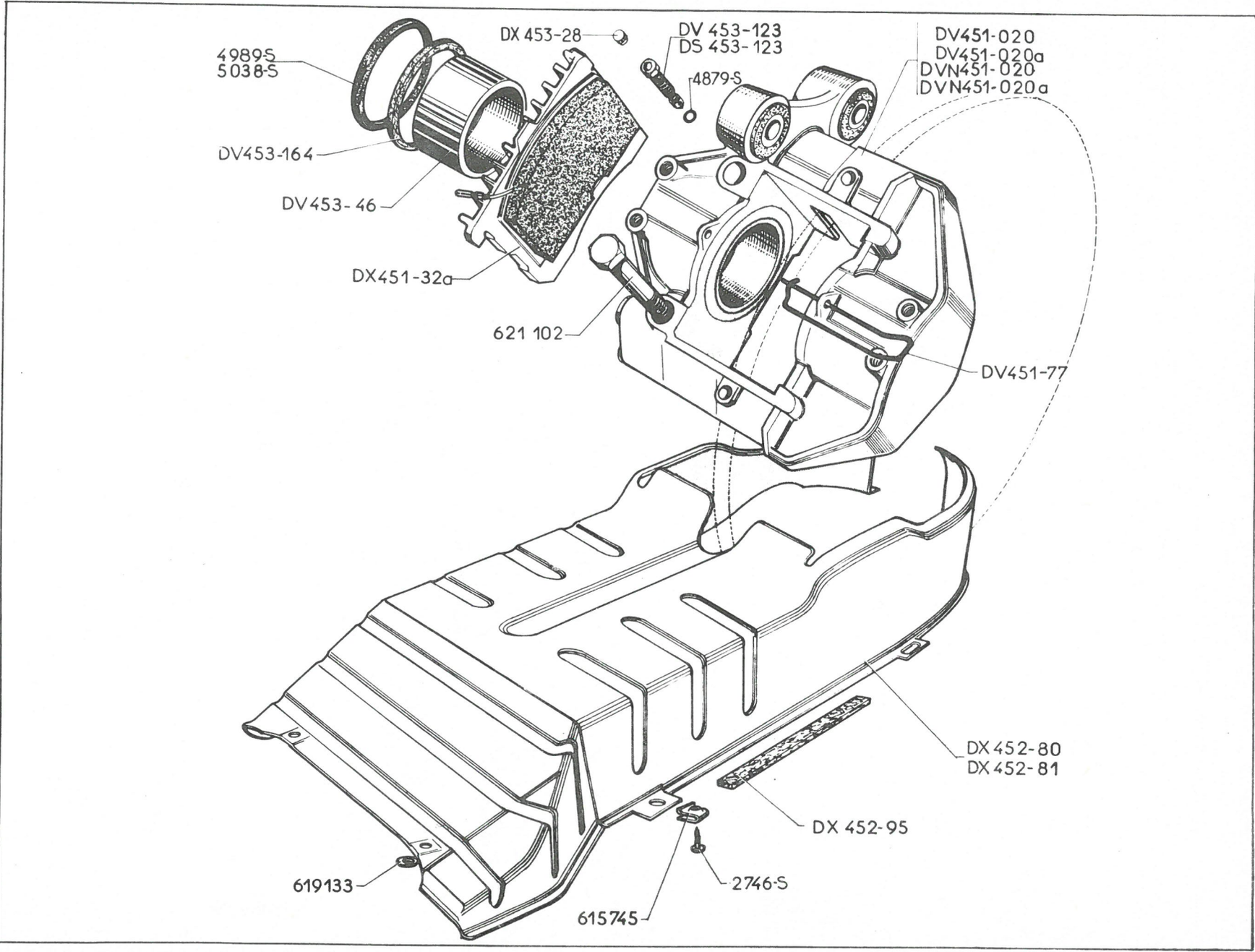
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 442-120	Haltefeder für den Mittelbolzen der Zahnstange, Stärke 1,7mm	1	D 443-9a	Rechter, oberer Hebel für Zwischenlagerung, Achsabstand 130mm	1	D 443-87	Mutter von 20 x 1,5mm, zur unteren Befestigung der Zwischenlagerung	2
D 443-01a	Rechte Spurstange mit Silentblocklagerung, Länge vom äussersten Ende zur Achse 305mm	1	DS 443-10	Einstellhülse für Stabilisatorstab, Gewinde 14 x 1,25mm (Links- und Rechtsgewinde)	1	DS 443-88	Bolzen für die untere Befestigung des Zwischenlagergehäuses, Länge 122mm	2
DX 443-01	Linke Spurstange, komplett, mit Kugelbolzen von 12 x 1,25mm und Silentblocklagerung	1	DX 443-12	Abdeckblech für das Gehäuse der linken Zwischenlagerung, 2 Bohrungen von 8,5mm in 132mm Achsabstand. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 443-89	Scheibe von 7,5 x 14 x 2mm, zur Einstellung des Zwischenlagergehäuses	n. B.
DX 443-04	Endstück für die rechte Spurstange mit Kugelzapfen, Gewinde 12 x 1,25mm	1	DX 443-12a	Abdeckblech für das Gehäuse der rechten Zwischenlagerung, 2 Bohrungen von 8,5mm ϕ in 132mm Achsabstand	1	D 443-89a	Scheibe von 7,5 x 14 x 3mm, zur Einstellung des Zwischenlagergehäuses	n. B.
DX 443-05	Gehäuse für rechte und linke Zwischenlagerung, Innen- ϕ 46mm	2	DV 443-14	Abdeckblech für das Gehäuse der linken Zwischenlagerung. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 443-94	Dichtblech für Kugelbolzen der Spurstange (VI)	2
DX 443-07	Gehäuse für Zwischenlagerung, links, komplett, mit oberem und unterem Hebel, ohne Spurstange	1	DX 443-57	Abschirmteller für das untere Kugellager der Zwischenlagerung, Innen- ϕ 53,5 und 33mm	2	DX 443-94	Dichtstulpen für Kugelbolzen der Spurstange, Innen- ϕ 13 und 30mm	4
DX 443-08	Gehäuse für Zwischenlagerung, rechts, komplett, mit oberem und unterem Hebel, ohne Spurstange	1	DX 443-67	Obere Ringmutter von 48 x 1,5mm am Gehäuse der Zwischenlagerung, mit Dichtung	2	DX 443-95a	Gummidichtung für das Dichtblech für den Kugelbolzen der Spurstange, Höhe 9mm	2
DX 443-011	Rechte Spurstange, komplett, mit Kugelbolzen von 12 x 1,25mm, Silentblocklagerung und Einstellhülse	1	D 443-70	Spannschelle für die Schraubhülse an der rechten Spurstange, Innen- ϕ 17,7mm	2	DM 443-96a	Bolzen für die Befestigungsgabel der Spurstange (flacher Kopf, ohne Splintloch)	2
DX 443-013	Linke Spurstange mit Kugelbolzen, Gewinde 12 x 1,25mm	1	DS 443-71	Scheibe von 22 x 43 x 6mm, zur Befestigung des Gehäuses für die Zwischenlagerung	2	DX 443-100	Schelle für Dichtstulpen des Kugelbolzens für die Spurstange, Innen- ϕ 35mm (VI)	4
DX 443-014	Rechte Spurstange mit Kugelbolzen, Gewinde 12 x 1,25mm	1	DS 443-73	Gabel zur Halterung der Spurstange, Stärke 17mm	1	489-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, zur Befestigung: - des Deckels für die Zwischenlagerung, - der Schelle für die Schraubhülse der rechten Spurstange	4
D 443-7	Silentblock für Spurstange, 10 x 22 x 33mm (VI)	2	D 443-74	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 1,25mm, zur Befestigung des oberen Hebels der Zwischenlagerung, Länge 50mm	2	491-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur oberen Befestigung des Zwischenlagergehäuses	2
DX 443-8	Linker und rechter unterer Hebel, ohne Spurstange, (Höhe des Befestigungskonusses für die Spurstange 17,5mm)	2	DX 443-80	Stopfen von 7 x 1,0mm, für Spurstange	4	2. 491-S	Mutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - der Schelle für die Schraubhülse der rechten Spurstange, - oben am Zwischenlagergehäuse	2
D 443-9	Linker, oberer Hebel für Zwischenlagerung, Achsabstand 130mm	1	DX 443-83	Deckel am Gehäuse der Zwischenlagerung, 2 Bohrungen mit 7mm ϕ , Höhe 14,5mm	2			2

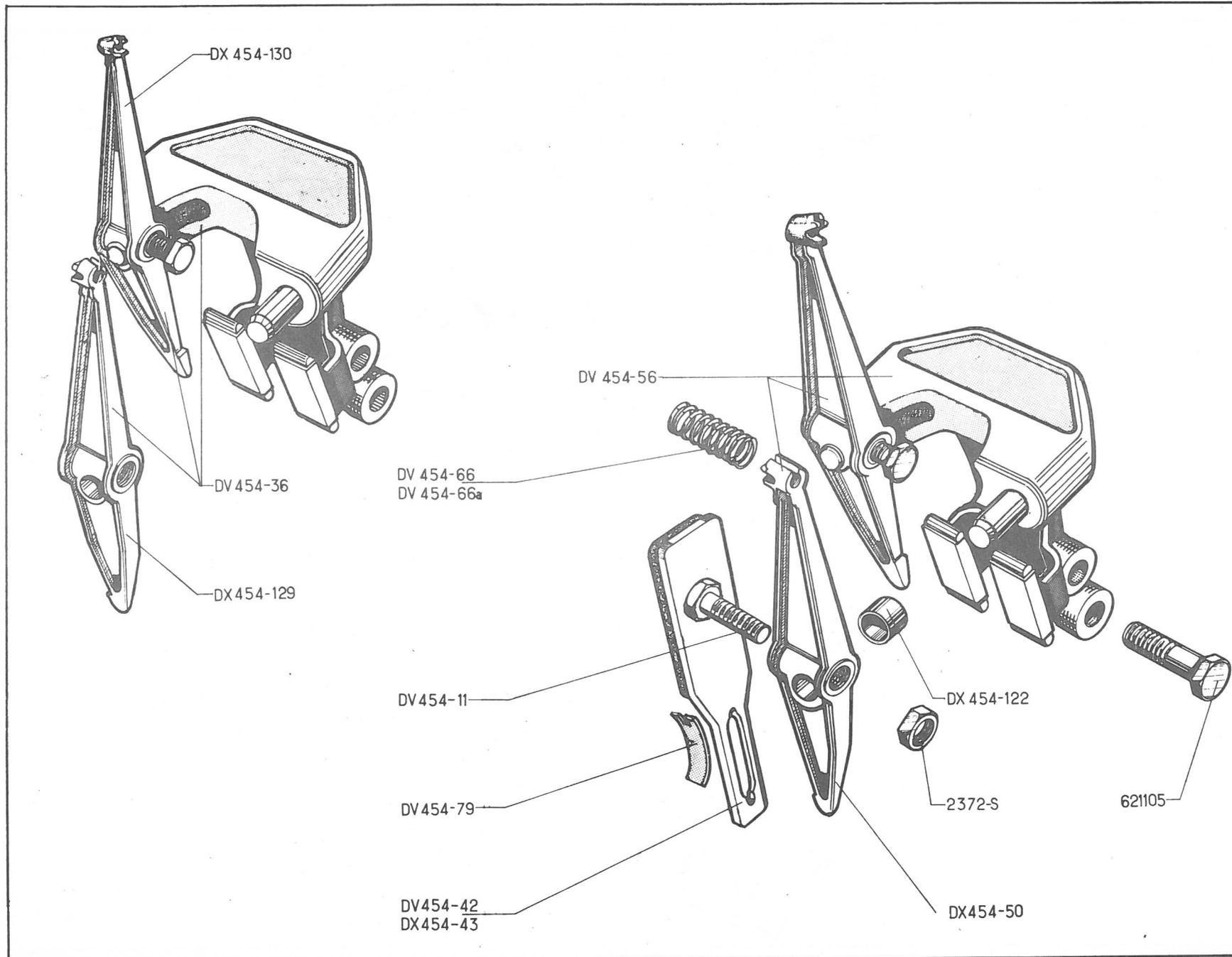




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
4.103-S	Kugel von 7,144mm, für die Kugellager im Zwischenlagergehäuse (VI)	56	615.749	"Nylstop"-Mutter von 9 x 1,25mm, Höhe 8,9mm für die Bolzen der Befestigungsgabel für die Spurstangen (VI)	2	619.050	Federscheibe von 45 x 25,5 x 2,5mm, für oberes Kugellager der Zwischenlagerung (VI)	2
5.400-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, für die Schraube zur oberen Befestigung des Zwischenlagergehäuses	2				620.260	Aussenring für unteres Kugellager der Zwischenlagerung, Innen- ϕ 33,78mm	2
612.608	Dichtring von 32 x 46 x 7mm, für die obere Abdichtung des oberen Kugellagers der Zwischenlagerung (VI)	2	615.902	"Nylstop"-Mutter von 12 x 1,25mm, Höhe 11,8mm, zur Befestigung (VI): - der Spurstange an der Radnabe, - der Spurstange am unteren Hebel der Zwischenlagerung, - der Spurstange am oberen Hebel der Zwischenlagerung	2	620.264	Aussenring für oberes Kugellager der Zwischenlagerung, Innen- ϕ 25,5mm	2
612.641	Dichtring von 32 x 46 x 7mm, für die untere Abdichtung des unteren Kugellagers (VI)	2			2	620.540	Seegerring für unteres Kugellager der Zwischenlagerung, ϕ 46mm, Stärke 1,75mm (VI)	2

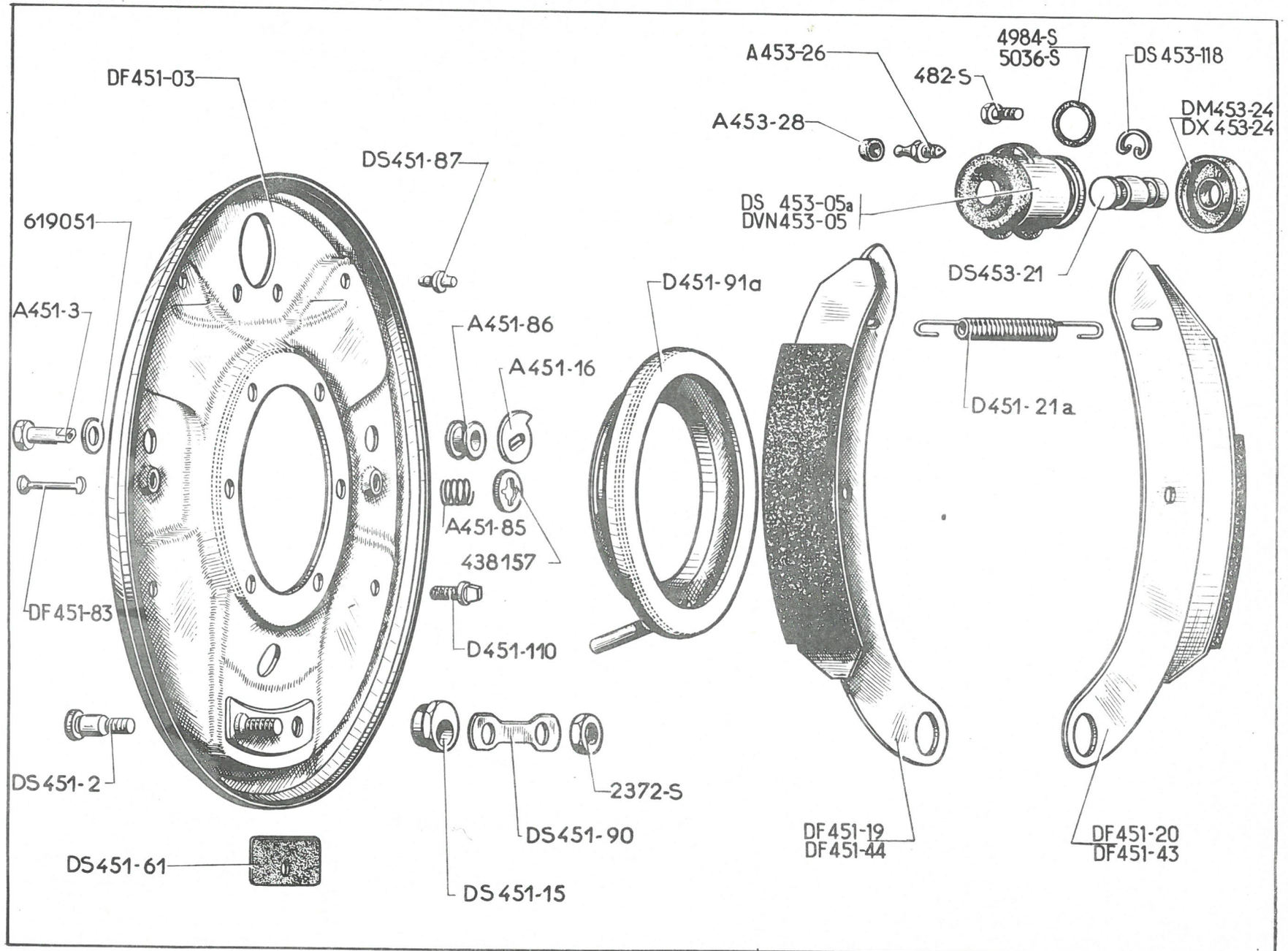
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die grün markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
DV 451-020	Linke Tragplatte für Vorderradbremse, komplett, mit Kolben von 60mm ϕ (ohne Bremsplakette) (<u>ohne</u> Markierung)	1	DX 452-80	Kühlluftschacht für linke Vorderradbremse (6 Bohrungen zu 6mm ϕ , 2 Langlöcher zu 6 x 10mm ϕ)	1	2.746-S	Blechschaube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung der Kühlluftschächte für die Bremse (VI)	11
DV 451-020a	Rechte Tragplatte für Vorderradbremse, komplett, mit Kolben von 60mm ϕ (ohne Bremsplakette) (<u>ohne</u> Markierung)	1	DX 452-81	Kühlluftschacht für rechte Vorderradbremse (6 Bohrungen zu 6mm ϕ , 2 Langlöcher zu 6 x 10mm ϕ)	1	4.879-S	Ringdichtung von 3,4 x 7,2 x 1,9mm, für Entlüftungsschraube der Vorderradbremse (<u>weisse</u> Markierung)	1
DVN 451-020	Linke Tragplatte für Vorderradbremse, komplett, mit Kolben von 60mm ϕ (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 452-95	Geräuschdämpfungsscheibe für Kühlluftschächte (171 x 15 x 2mm)	4	4.989-S	Gummiring von 59,2 x 69,8 x 5,3mm, für die Druckkolben der Bremstragplatten für die Vorderradbremse (<u>rote</u> Markierung)	4
DVN 451-020a	Rechte Tragplatte für Vorderradbremse, komplett, mit Kolben von 60mm ϕ (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 453-28	Nylon-Stopfen für Entlüftungsschraube, Gewinde 7 x 1,0mm, Höhe 8mm (VI)	2	5.038-S	Ringdichtung von 59,2 x 69,8 x 5,3mm, für die Druckkolben der Bremstragplatten für die Vorderradbremse (<u>grüne</u> Markierung)	4
DX 451-32a	Bremsschuh, zusammen mit Garnitur, für hydraulische Vorderradbremse (ohne Kabel für Anzeige der Bremsbelagabnutzung) (VI). Ab Juni 66. Ersetzt die frühere Ausführung	4	DV 453-46	Druckkolben für Tragplatte für hydraulische Bremse, Aussen- ϕ 60mm, Stärke 0,7mm	4	615.745	Clips-Mutter zur vorderen und hinteren Befestigung der Kühlluftschächte für die Vorderradbremse (VI)	11
DV 451-77	Federspange zur Halterung der Bremsschuhe für die hydraulische Vorderradbremse, Länge 121mm	2	DS 453-123	Entlüftungsschraube für Vorderradbremse, Gewinde von 9 x 1,25mm, Länge 38mm, ohne Dichtung (VI)	2	619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, zur vorderen und hinteren Befestigung der Kühlluftschächte für die Vorderradbremse	11
			DV 453-123	Entlüftungsschraube für Vorderradbremse, Gewinde von 9 x 1,25mm, Länge 35mm, ohne Dichtung (VI)	2	621.102	Schraube von 14 x 1,5mm, zur Befestigung der Tragplattenhälfte der Vorderradbremse am Differentiallager, Länge 115mm	4
			DV 453-164	Filzdichtung für Druckkolben der vorderen Bremstragplatte (60 x 65 x 5mm) (VI)	4			

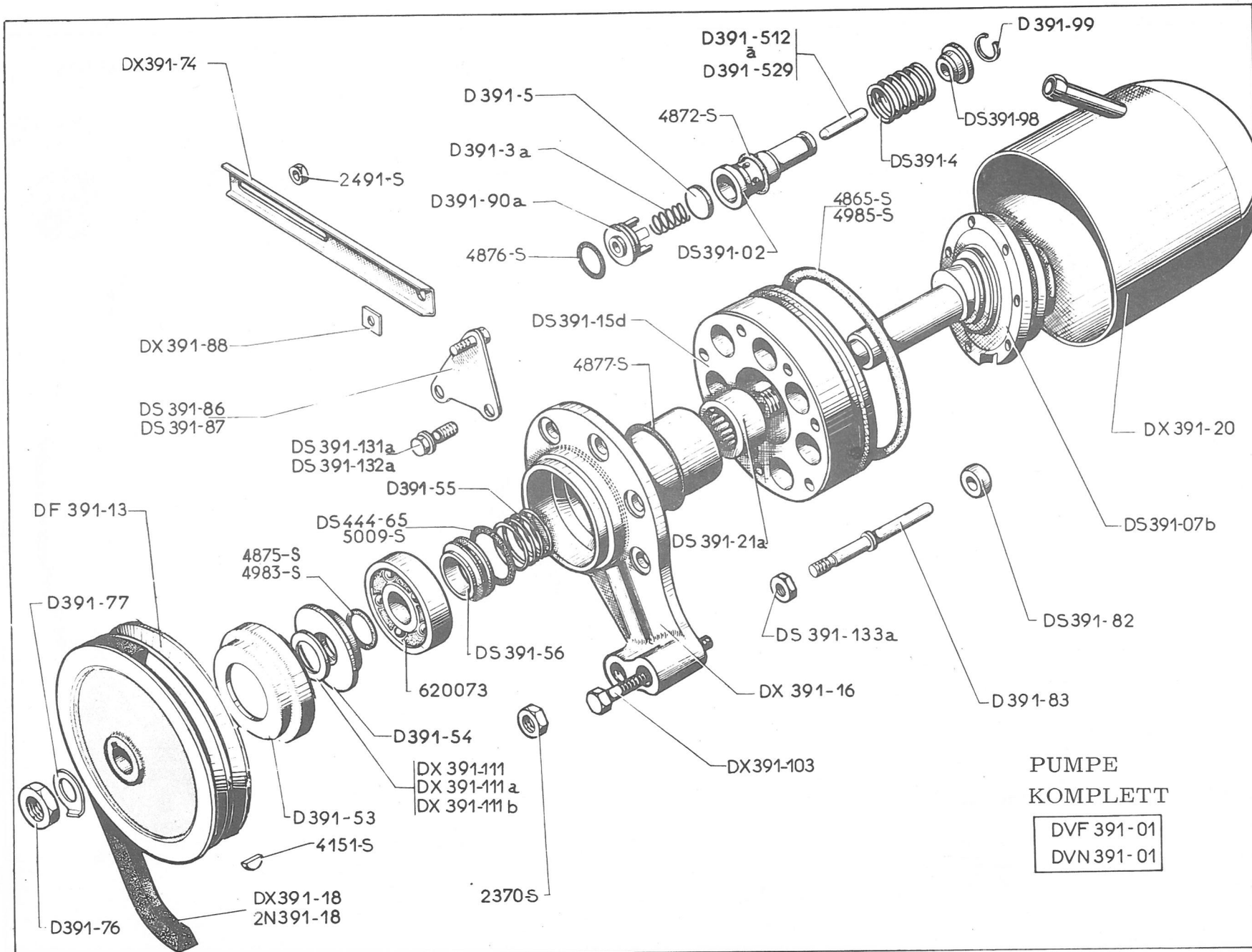




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DV 454-11	Verstellbare Stößelhülse für Bremsschuh der mechanischen Bremse, Gewinde von 9 x 1, 25mm, Länge 56mm (VI)	4	DV 454-56	Träger und Hebel für Bremsschuh der mechanischen Bremse : - rechte und linke Seite. <u>LINKSLENKUNG</u> - rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	2 1	DX 454-129	Gebogener, innerer, rechter Hebel, ausgebüchst, für mechanische Bremse auf der rechten Seite, Innen- \emptyset 14mm, 1 Gewinde von 9 x 1, 25mm. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DV 454-36	Träger und gebogener Hebel für Bremsschuh der mechanischen Bremse, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DV 454-66	Rückholfeder für Hebel des Bremsschuhes für die mechanische Bremse, Länge 108mm (VI). Bis Oktober 66	2	DX 454-130	Gebogener, äusserer, rechter Hebel, ausgebüchst, für mechanische Bremse, auf der rechten Seite, Innen- \emptyset 14mm, 1 Gewinde von 9 x 1, 25mm. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DV 454-42	Bremsschuh für mechanische Bremse, mit Belag, linke Seite (Ferodo 584), Farbmarkierung (VI). <u>DEUTSCHLAND</u>	2	DV 454-66a	Rückholfeder für Hebel des Bremsschuhes für die mechanische Bremse (13 Wicklungen) (VI). Ab Oktober 66	2			
DX 454-43	Bremsschuh für mechanische Bremse (Ferodo 583) (VI): - <u>ausser DEUTSCHLAND</u> , rechte und linke Seite - <u>DEUTSCHLAND</u> , rechte Seite	4 2	DV 454-79	Geräuschkämpfungsfeder für Bremsschuh der mechanischen Bremse, Breite 10mm	4	2.372-S	Sechskantmutter von 9 x 1, 25mm, für Stößelhülse für Bremsschuh	4
DX 454-50	Betätigungshebel, ausgebüchst, für Bremsschuh der mechanischen Bremse, Innen- \emptyset der Hülse 14mm, 1 Gewinde von 9 x 1, 25mm: - <u>LINKSLENKUNG</u> - für mechanische Bremse, linke Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	4 2	DX 454-122	Lagerring von 48, 90 x 14 x 13 x 11mm, für Betätigungshebel der mechanischen Bremse (VI)	4 4	621.105	Schraube mit Sechskantkopf von 12 x 1, 5mm, zur Befestigung der Tragplatte für die mechanische Bremse am Kupplungsgehäuse, Länge 60mm	4

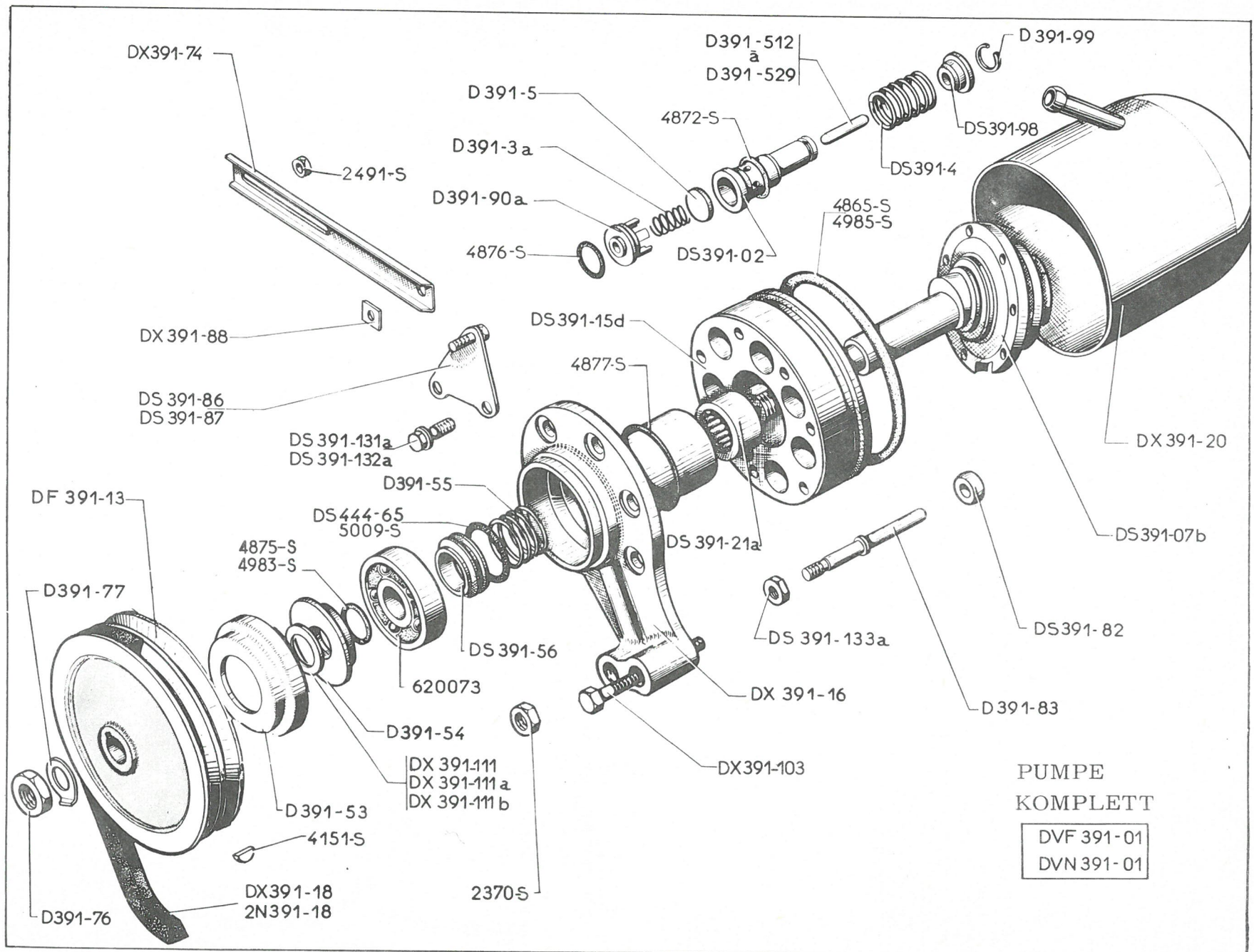
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die grün markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummitteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
A 451-3	Lagerbolzen mit Sechskantkopf, für Einstellnocken der Bremse, (glatter Teil 15,4mm, ϕ 9mm)	4	DF 451-43	Hintere, rechte Bremsbacke, Länge des Belages 132mm, Breite 45mm (VI)	1	DX 453-24	Gummi-Dichtstulpen für Bremszylinder, 8 x 27mm, (<u>weisse</u> Markierung)	4
A 451-16	Einstellnocken für Bremsbacke, Breite 32mm	4	DF 451-44	Vordere, rechte Bremsbacke, Länge des Belages 175mm, Breite 45mm (VI)	1	DS 453-118	Sicherungsdraht für Bremszylinder, Aussen- ϕ 22mm	2
A 451-85	Anpressfeder für Bremsbacke, ϕ 18mm (VI)	4	DS 451-61	Gummiplatte für Bremsteller, 31 x 45mm	2			
A 451-86	Abstandsbüchse für Einstellnocken der Bremsbacke, ϕ 9mm, Höhe 10mm	4	DF 451-83	Führungsstange für Stützfeder der Bremsbacke, Gesamtlänge 38mm (VI)	4	482-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 12,5mm, zur Befestigung des Zylinders am Bremsteller	4
A 453-26	Entlüftungsschraube für Bremszylinder	2	DS 451-87	Stützbolzen für Bremsbacken	8			
A 453-28	Gummikappe für Entlüftungsschraube am Bremszylinder (VI)	2	DS 451-90	Doppelsicherungsblech von 10,5mm, Lochabstand für die Exzenterstücke zum Einstellen der Bremse: 40mm	2	2.372-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, zum Feststellen der Bremsexzenterstücke	4
			D 451-91a	Ölabweisring für Hinterradbremse, mit Ablaufrohr, ϕ 85 x 1,34mm	2	4.984-S	Gummiring von 15,1 x 20,5 x 2,7mm für Bremszylinder (<u>ohne</u> Markierung)	4
DF 451-03	Bremsteller von 313mm ϕ , mit festen Lagerbolzen für Bremsbacken	2	D 451-110	Schraube von 7 x 23mm, für Bremsteller	12			
DS 451-2	Lagerbolzen für Bremsbacke, 12mm ϕ , 26mm lang	2	DS 453-05a	Bremszylinder, komplett, (Kolben mit 20mm ϕ) (<u>ohne</u> Markierung) (VI)	2	5.036-S	Gummiring für Bremszylinder von 15,1 x 20,5 x 2,7mm (<u>grüne</u> Markierung)	4
DS 451-15	Exzenterstück für Bremsbackeneinstellung, Stärke 7mm (VI)	4						
DF 451-19	Vordere, linke Bremsbacke, Länge des Belages 175mm, Breite 45mm (VI)	1	DVN 453-05	Bremszylinder, komplett, (Kolben mit 20mm ϕ) (<u>grüne</u> Markierung) (VI)	2	438.157	Kreuzstück für Arretierung der Andrückfeder, Innen- ϕ 19mm	4
DF 451-20	Hintere, linke Bremsbacke, Länge des Belages 132mm, Breite 45mm (VI)	1	DS 453-21	Bremskolben, Aussen- ϕ 20mm	2			
D 451-21a	Rückholfeder für Bremsbacken, Aussen- ϕ 14mm	2	DM 453-24	Gummi-Dichtstulpen für Bremszylinder, 8 x 27mm. Bis Juni 66. Ersetzt durch: DX 453-24	4	619.051	Belleville-Scheibe von 9,5 x 27mm für Einstellnocken (VI)	8

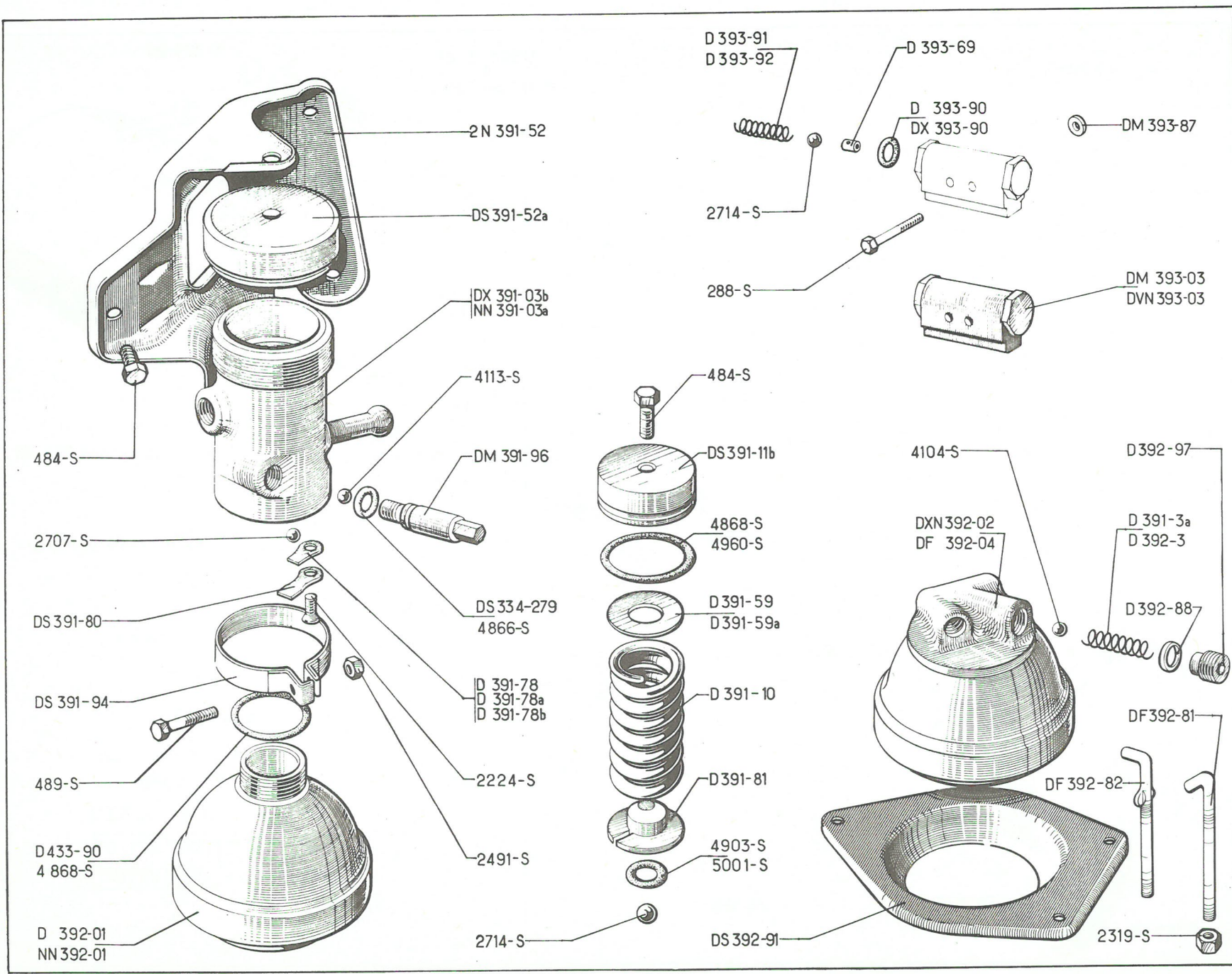




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p>ZU BEACHTEN: Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
DVF 391-01	HD-Pumpe, komplett, Riemen- scheibe mit 2 Nuten, (Einbau mit schrägem Zuführrohr) (rote Markierung)	1	DX 391-20	Deckel für HD-Pumpe mit schrägem Zuführrohr	1	DX 391-88	Anschlagplatte für Zugstrebe der HD-Pumpe (1 Bohrung von 8,5mm ϕ)	2
DVN 391-01	HD-Pumpe, komplett, Riemen- scheibe mit 2 Nuten, (Einbau mit schrägem Zuführrohr) (grüner Farbanstrich)	1	DS 391-21a	Nadellager von 17,6 x 28 x 16mm (VI)	1	D 391-90a	Ventilkörper, Innen- ϕ 8mm, Aussen- ϕ 21mm	7
DS 391-02	Büchse und Kolben mit Bund, ϕ der Büchse 18,5 und 20mm	7	D 391-53	Verschlussdeckel von 21,5 x 55,5mm	1	DS 391-98	Federteller für die Rückdruck- feder des Kolbens, Innen- ϕ 8,5mm, Aussen- ϕ 21mm	7
DS 391-07b	Pumpenantriebswelle mit Kugel- lager (Stärke der Befesti- gungsmutter für Kugellager 10,5mm)	1	D 391-54	Abweisring für Pumpe von 12,1 x 44 x 5,4mm	1	D 391-99	Sicherungsring (Draht- ϕ 1mm)	7
D 391-3a	Ventilfeder, Aussen- ϕ 8mm	7	D 391-55	Feder für Anpressung der Dichtungshülse, Aussen- ϕ 22,5mm	1	DX 391-103	Schraube von 9 x 1,25mm, zur Befestigung der HD-Pumpe am Getriebegehäuse, Länge ohne Kopf 82mm	1
DS 391-4	Rückholfeder für Kolben, Aussen- ϕ 21,35mm	7	DS 391-56	Dichtungshülse für Pumpe 18 x 27 x 9mm	1		Einstellscheibe für Riemenscheibe der HD-Pumpe, 9,5 x 30mm (VI):	n. B.
D 391-5	Pumpenventil, Stärke 1,2mm, ϕ 13mm	7	DX 391-74	Zugstrebe für HD-Pumpe, Länge 180mm, 1 Bohrung von 8,5mm ϕ	1	DX 391-111 DX 391-111a DX 391-111b	Stärke 7,6mm Stärke 4,6mm Stärke 1,6mm	
DF 391-13	Riemenscheibe für HD-Pumpe, 2 Nuten, Aussen- ϕ 106mm	1	D 391-76	Sechskantmutter von 12 x 1,25mm für Riemenscheibe (VI)	1	DS 391-131a	Schraube mit Sechskantkopf von 8 x 25mm, zur Befestigung des Lagerdeckels	2
DS 391-15d	Pumpengehäuse (Einbau eines Gummiringes zur Deckelabdichtung)	1	D 391-77	Sicherungsblech von 12,2mm, für die Mutter der Riemen- scheibe	1	DS 391-132a	Schraube mit Sechskantkopf von 8 x 23mm, zur Befestigung des Lagerdeckels	4
DX 391-16	Lagerdeckel für Antriebswelle der HD-Pumpe (1 Bohrung zur Befestigung von 9mm ϕ , Höhe 32,5mm)	1	DS 391-82	Kugelstück für Arretierbolzen, Innen- ϕ 7mm, Stärke 9mm	1	DS 391-133a	Sechskantmutter von 8 x 1,0mm, zur Befestigung des Lagerdeckels	1
DX 391-18	Keilriemen für HD-Pumpenantrieb (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 391-83	Arretierbolzen, ϕ 7mm, Länge 84,5mm	1		Pumpenstössel: Länge 28,8mm Länge 28,9mm Länge 29,0mm	
			DS 391-86	Befestigungsblech für Zugstrebe der HD-Pumpe (gerade Form) (mit Schraube)	1	D 391-512 D 391-513 D 391-514		
			DS 391-87	Befestigungsblech für Zugstrebe der HD-Pumpe (2 Bohrungen von 8,5mm ϕ , 1 Bohrung von 7,5mm ϕ) (VI)	1			

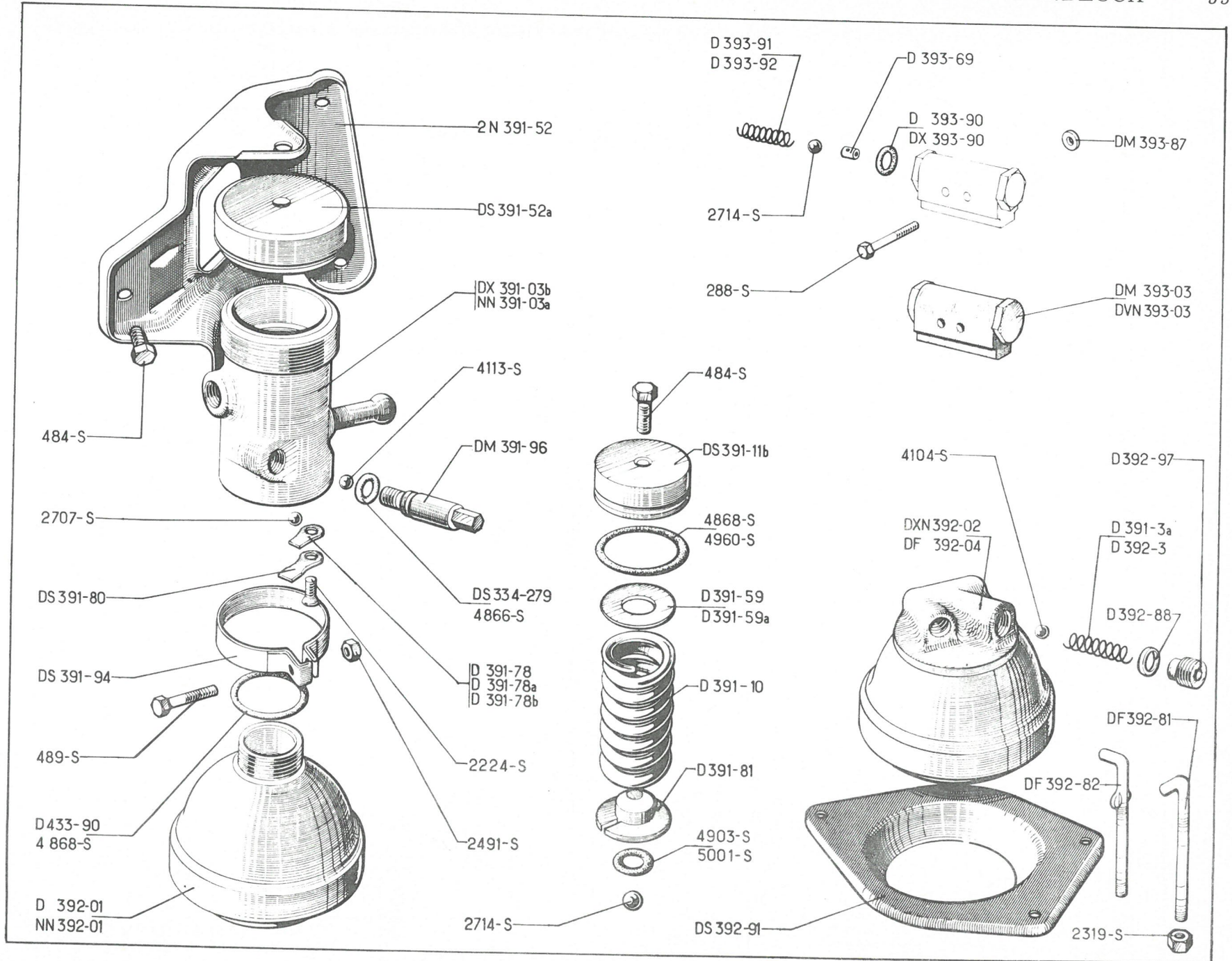
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 391-515	Länge 29,1mm		2.370-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, zur Befestigung der Pumpe	1	4.877-S	Gummiring von 27,7 x 33,1 x 2,7mm, zwischen Pumpen- körper und Lagerdeckel (<u>weisse</u> Markierung). Ab Mai 66. Ersetzt die frühere Ausführung	1
D 391-516	Länge 29,2mm							
D 391-517	Länge 29,3mm		2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung der Zugstrebe	2			
D 391-518	Länge 29,4mm							
D 391-519	Länge 29,5mm					4.983-S	Gummiring von 12,1 x 17,5 x 2,7mm zwischen Ölabweiser und Pumpenwelle. Bis Mai 66	1
D 391-520	Länge 29,6mm		4.151-S	Woodruff-Keil von 3 x 3,7 x 10mm, für Riemenscheibe	1			
D 391-521	Länge 29,7mm							
D 391-522	Länge 29,8mm		4.865-S	Gummiring von 90 x 96 x 3mm, zwischen Pumpenkörper und Pumpendeckel (<u>weisse</u> Markierung). Ab September 66	1	4.985-S	Gummiring von 90 x 96 x 3mm, zwischen Pumpenkörper und Deckel (VI). Bis September 66	1
D 391-523	Länge 29,9mm							
D 391-524	Länge 30,0mm							
D 391-525	Länge 30,1mm							
D 391-526	Länge 30,2mm		4.872-S	Gummiring von 18,7 x 22,5 x 1,9mm, für die Laufbüchse der Pumpe (<u>weisse</u> Markierung). Ab September 66. Ersetzt die frühere Ausführung	7	5.009-S	Gummiring von 21,3 x 28,5 x 3,6mm, an Hülse zwischen Lagerdeckel und Pumpen- körper (<u>grüne</u> Markierung)	1
D 391-527	Länge 30,3mm							
D 391-528	Länge 30,4mm							
D 391-529	Länge 30,5mm							
DS 444-65	Dichtring von 21,3 x 28,5 x 3,6mm für die Dichtungshülse zwischen Lagerdeckel und Pumpenkörper (<u>rote</u> Markierung)	1	4.875-S	Gummiring von 12,1 x 17,5 x 2,7mm, zwischen Ölabweiser und Pumpenwelle (<u>weisse</u> Markierung). Ab Mai 66	1	620.073	Kugellager von 12 x 50 x 16mm, für Lagerdeckel der HD-Pumpe (VI)	1
			4.876-S	Gummiring von 15,7 x 21,1 x 2,7mm, für HD-Pumpe (<u>weisse</u> Markierung). Ab Mai 66. Ersetzt die frühere Ausführung	7		<u>BEUTEL MIT DICHTUNGEN</u>	
2 N 391-18	Antriebskeilriemen für HD-Pumpe (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	2				713	Für HD-Pumpe (<u>LHS</u>)	1
						720	Für HD-Pumpe (<u>LHM</u>)	1

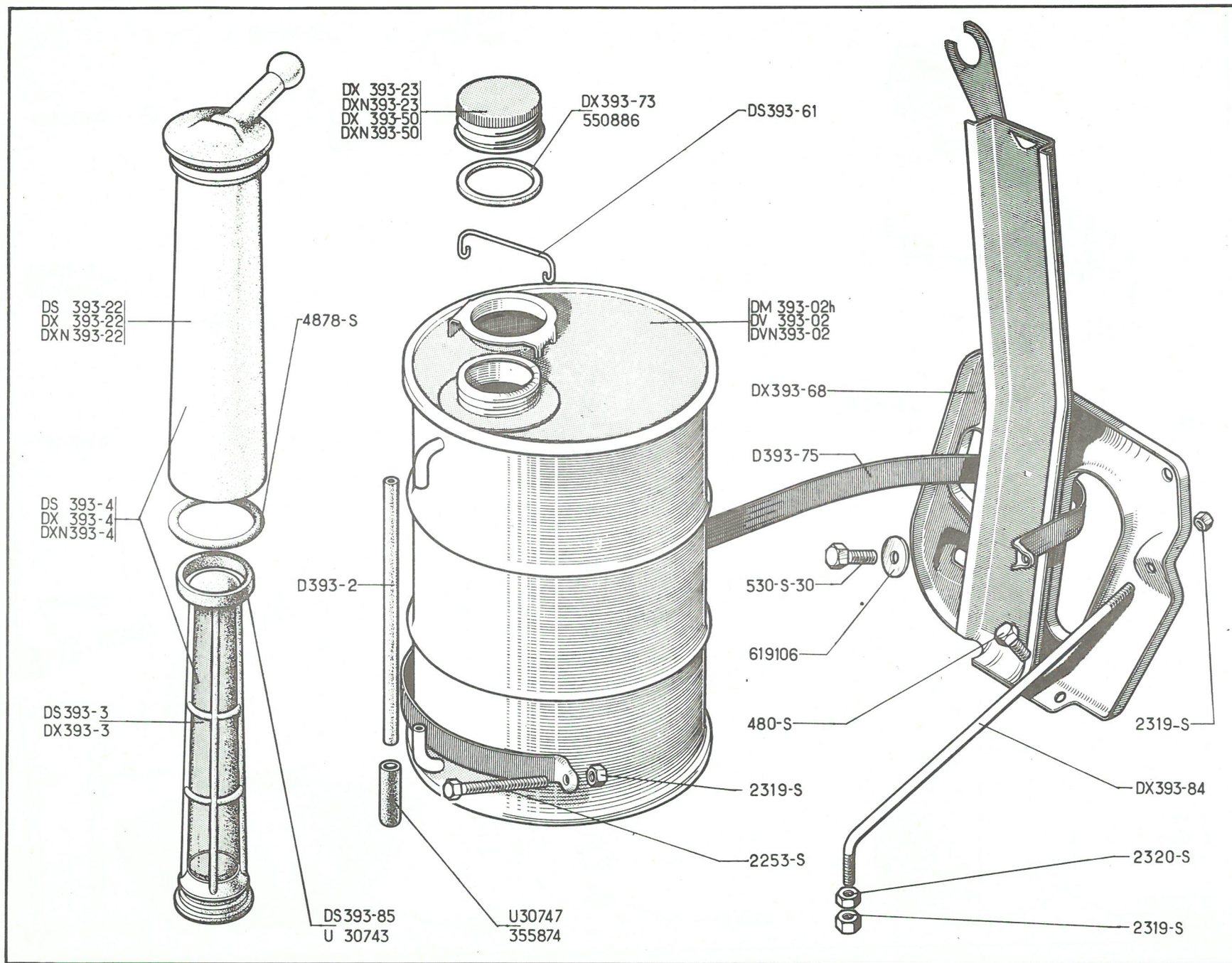




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
DS 334-279	Dichtring von 6,7 x 10,5 x 1,9mm, für Entlüftungsschraube des Druckreglers. Bis Juni 66	1	DS 391-80	Lagersitz für die Kugel des Druckreglers	1	D 392-97	Anschlagschraube für die Feder des Bremsdruckspeichers, Gewinde 14 x 1,5mm	1
DX 391-03b	Druckregler (1 Markierungsnut an der Befestigungsmutter des Stopfens) 1 Innen- ϕ von 42mm auf Druckspeicherseite (ohne Markierung). Ab September 66. Ersetzt die frühere Ausführung. Dazu: 1-4.868-S	1	D 391-81	Federteller mit Kugel für den Druckregler	1	DM 393-03	Verteilerblock (ohne Markierung)	1
			DS 391-94	Befestigungsband für Druckregler, ϕ 58mm	1	DVN 393-03	Verteilerblock (grüne Markierung)	1
			DM 391-96	Entlüftungsschraube für Druckregler, Länge 49mm	1	D 393-69	Stößel für Verteilerblock, Länge 8,5mm	2
D 391-3a	Feder für Druckspeicher, Aussen- ϕ 8mm. Ab September 66	1	D 392-01	Haupt-Druckspeicher (ohne Markierung)	1	DM 393-87	Abstandsscheibe von 5,5 x 16 x 8mm, für den Verteilerblock	2
D 391-10	Feder für Druckregler, Aussen- ϕ 34mm	1	DXN 392-02	Bremsdruckspeicher (1 Gewindebohrung von 9 x 1,25mm) (grüne Markierung)	1	D 393-90	Dichtung für den Stopfen des Verteilerblockes, 16 x 18,8 x 2mm. Bis Juni 66	2
DS 391-11b	Stopfen für Druckregler, ϕ 42mm, Stärke 16,5mm (1 Markierungsnut)	1	DF 392-04	Bremsdruckspeicher (1 Gewindebohrung von 9 x 1,25mm) (ohne Markierung)	1	DX 393-90	Dichtung für den Stopfen des Verteilerblockes, 16 x 18,8 x 2mm (weisse Markierung). Ab Juni 66	2
DS 391-52a	Befestigungsmutter für den Deckel des Druckreglers, Gewinde 59 x 1,5mm, ϕ der Bohrung für den Durchgang der Befestigungsschraube für den Druckregler 8,5mm (1 Markierungsnut)	1	D 392-3	Feder für Bremsdruckspeicher, Aussen- ϕ 8mm. Bis September 66	1	D 393-91	Feder für das Ventil der Hinterradfederung, Innen- ϕ 6,2mm	1
	Beilegscheibe für den Druckregler 20 x 34mm:	n. B.	DF 392-81	Strebe zur Befestigung des Bremsdruckspeichers, Länge 74mm, Gewinde 5 x 0,75mm	1	D 393-92	Feder für das Ventil der Vorderadfederung, Innen- ϕ 7,2mm	1
D 391-59	Stärke 0,25mm		DF 392-82	Strebe für Bremsdruckspeicher Länge 65mm, Gewinde 5 x 0,75mm	2	D 433-90	Gummidichtung von 36 x 40 x 3,7mm, zwischen Druckregler und Haupt-Druckspeicher. Bis September 66	1
D 391-59 a	Stärke 1,00mm		D 392-88	Anschlagscheibe von 10 x 12 x 2,7mm, für Bremsdruckspeicher	1	NN 391-03a	Druckregler (1 Markierungsnut an Befestigungsmutter) 1 Innen- ϕ von 42mm auf Druckreglerseite. (grüne Markierung)	1
	Beilegscheibe für die Feder im Druckregler:	n. B.	DS 392-91	Flanschblech zur Befestigung des Bremsdruckspeichers, 3 Befestigungslöcher	1	2 N 391-52	Träger für Druckregler, 3 Bohrungen mit 120,5mm ϕ , zur Befestigung	1
D 391-78	Stärke 0,1mm							
D 391-78a	Stärke 0,2mm							
D 391-78b	Stärke 0,5mm							

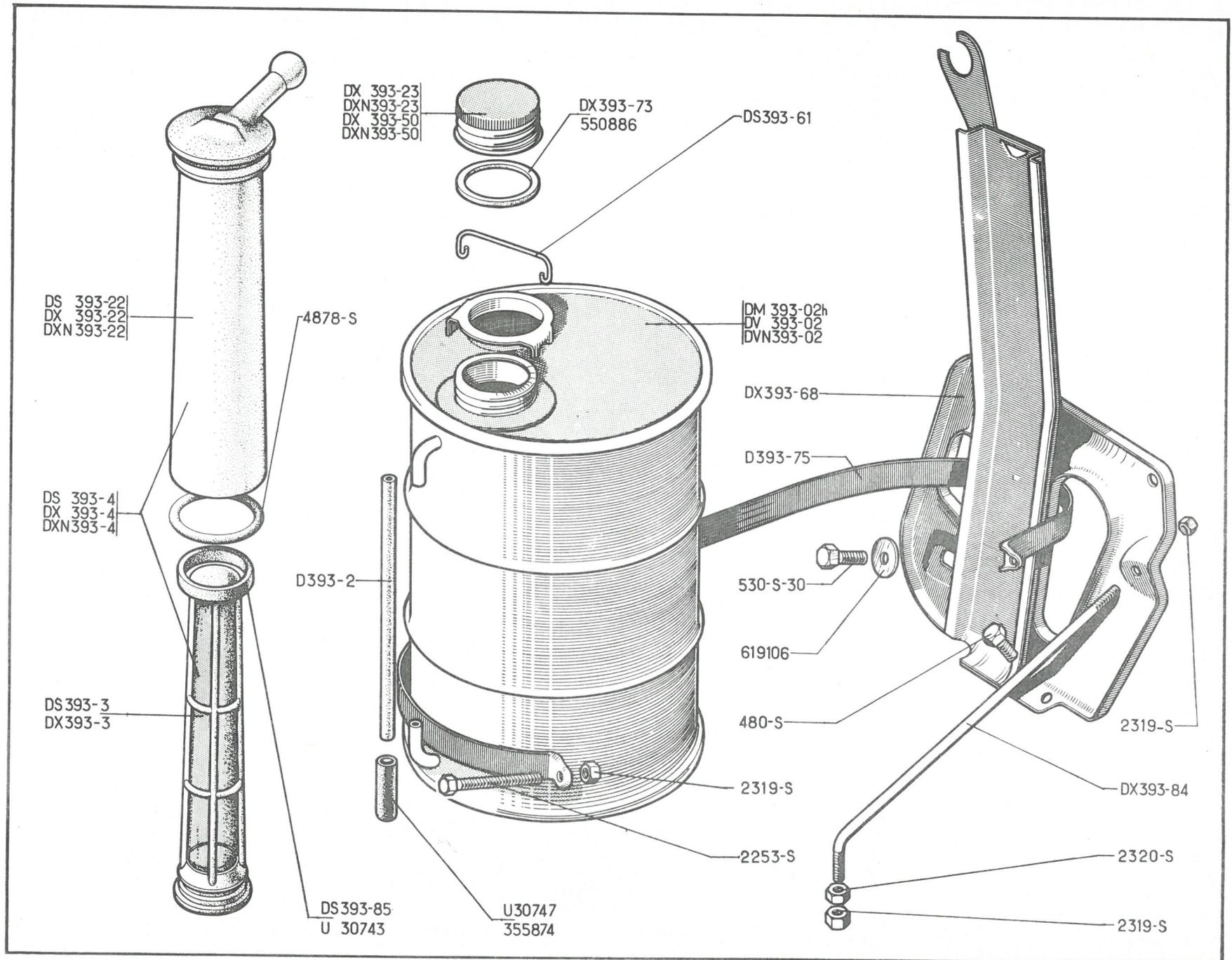
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
NN 392-01	Hauptdruckspeicher (Kennzahl 65 auf Verschlussstopfen) (<u>grüne</u> Markierung)	1	2.707-S	Kugel von 6mm ϕ für Druckregler (Überdruckventil) (VI)	1	4.903-S	Gummiring von 8,9 x 12,7 x 1,9mm am Kolben des Druckreglers (<u>rote</u> Markierung)	1
288-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 40mm, zur Befestigung des Verteilerblockes	2	2.714-S	Kugel von 9,52mm ϕ , für Verteilerblock (VI)	2			
484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm zur Befestigung: - des Druckreglers am Träger, - der Halterung des Druckreglers am Gehäuse	1	4.104-S	Kugel von 8,5mm ϕ , für Bremsdruckspeicher (VI)	1	4.960-S	Gummiring von 37,5 x 42,4 x 2,45mm, für Stopfen des Druckreglers. Bis Mai 66	1
489-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, für das Halteband des Druckreglers	1	4.113-S	Kugel von 7,5mm ϕ , für die Entlüftungsschraube des Druckreglers (VI)	1	5.001-S	Dichtring für Druckreglerkolben (8,9 x 12,7 x 1,9mm) (<u>grüne</u> Markierung)	1
2.224-S	Schlitzkopfschraube von 4 x 10mm, für Lagerblech des Druckreglers (VI)	1	4.866-S	Gummiring von 6,7 x 10,5 x 1,9mm, für Druckregler-Entlüftungsschraube (<u>weisse</u> Markierung). Ab Juni 66	1		<u>BEUTEL MIT DICHTUNGEN</u>	
2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Strebe des Behälterträgers	3	4.868-S	Gummiring von 37,5 x 42,4 x 2,45mm (<u>weisse</u> Markierung): - für Druckreglerstopfen. Ab Mai 66 - zwischen Druckregler und Hauptdruckspeicher. Ab September 66	1	714	Für Druckregler (Flüssigkeit <u>LHS</u>)	1
2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Haltebandes des Druckreglers	1			1	721	Für Druckregler (Flüssigkeit <u>LHM</u>)	1

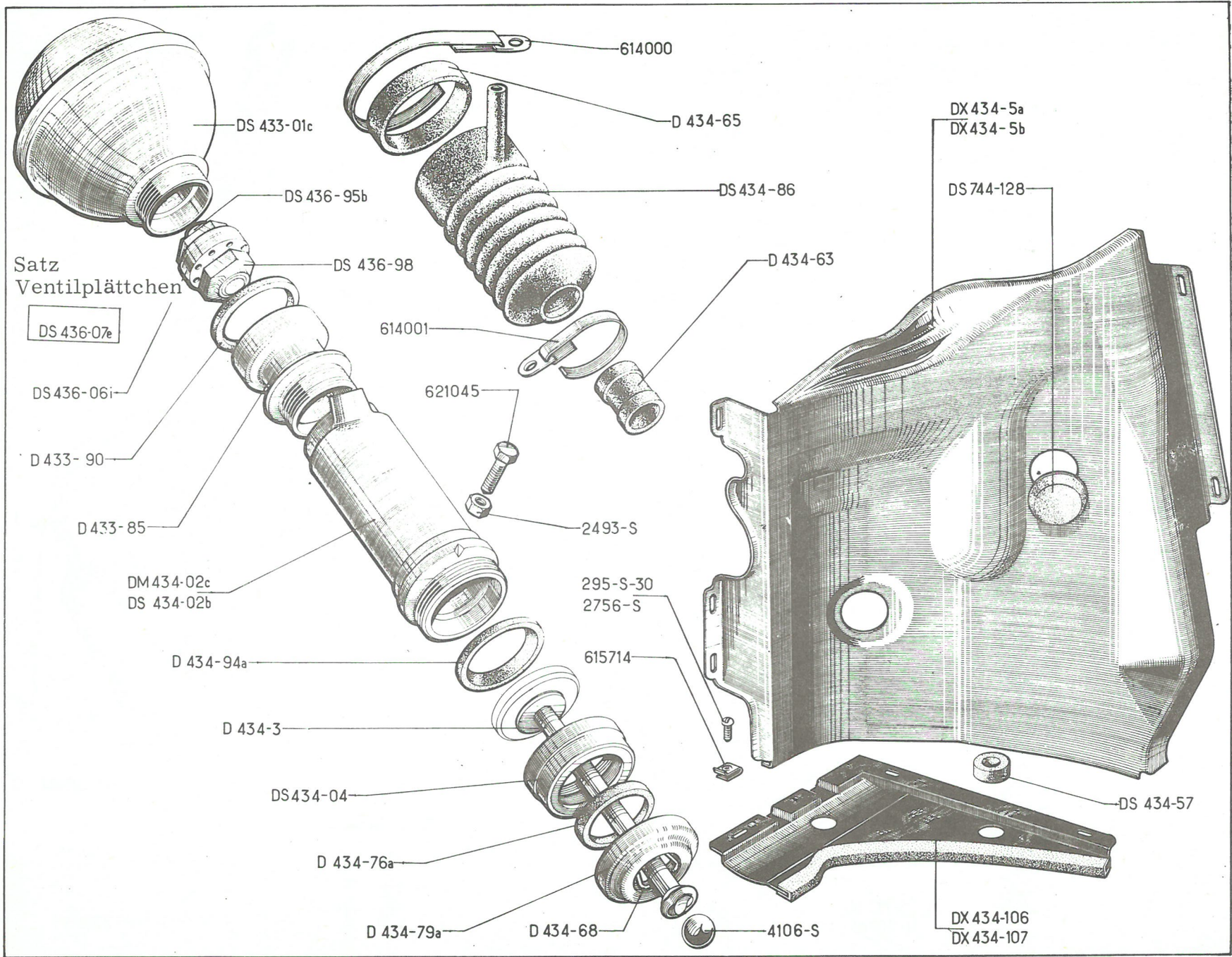




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
DM 393-02h	Flüssigkeitsbehälter für Zuführung zur HD-Pumpe, komplett, (4 Rohre am unteren Teil), Aufschrift in 4 Sprachen (VI). Bis September 66	1	DXN 393-4	Behälterfilter, komplett, mit Tauchrohr, aus Nylon (<u>grüne</u> Markierung) (VI). Ab September 66	1	D 393-75	Zugband von 15 x 539mm, zur Befestigung des Behälters	2
DV 393-02	Flüssigkeitsbehälter für Zuführung zur HD-Pumpe, komplett, (5 Rohre am unteren Teil), Aufschrift in 4 Sprachen (ohne Markierung) (VI). Ab September 66	1	DS 393-22	Tauchrohr aus Nylon für Behälterfilter (VI). Bis September 66	1	DX 393-84	Strebe für Träger des Hydraulik-Behälters (2 Gewinde von 5 x 0,75mm). Ab September 66	1
DVN 393-02	Flüssigkeitsbehälter für Zuführung zur HD-Pumpe, komplett, (5 Rohre am unteren Teil), Aufschrift in 4 Sprachen (<u>grüne</u> Markierung) (VI). Ab September 66	1	DX 393-22	Tauchrohr aus Nylon für Behälterfilter (ohne Markierung) (VI). Ab September 66	1	DS 393-85	Gummischeibe von 35 x 40 x 5mm, zur Abdichtung des Nylon-Filters (VI)	1
D 393-2	Standrohr für den Behälter aus Nylon, Länge 173mm (VI)	1	DXN 393-22	Tauchrohr aus Nylon für Behälterfilter (<u>grüne</u> Markierung) (VI). Ab September 66	1	U 30.743	Gummischeibe von 35 x 40 x 5mm, zur Abdichtung des Nylon-Filters (<u>grüne</u> Markierung)	1
DS 393-3	Behälterfilter, ohne Ausrüstung, aus Nylon, Höhe 224mm (VI). Bis September 66	1	DX 393-50	Stopfen für Hydraulik-Behälter, 1 Bohrung mit 3mm ϕ (ohne Markierung) (VI)	1	U 30.747	Gummidichtung für Messrohr des Behälters (5 x 11 x 30mm) (<u>grüne</u> Markierung)	2
DX 393-3	Behälterfilter, ohne Ausrüstung, aus Nylon, Höhe 202mm (VI). Ab September 66	1	DXN 393-50	Stopfen für Hydraulik-Behälter, 1 Bohrung mit 3mm ϕ (<u>grüne</u> Markierung) (VI)	1	480-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 14mm, zur Befestigung des Behälters auf dem Längsträger. Ab September 66	1
DS 393-4	Behälterfilter, komplett, mit Tauchrohr, aus Nylon. Bis September 66	1	DS 393-61	Haltefeder für Tauchrohr aus Nylon (VI)	1	530-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 22mm, zur Befestigung des Behälters an Motorstütze. Ab September 66	1
DX 393-4	Behälterfilter, komplett, mit Tauchrohr, aus Nylon (ohne Markierung) (VI). Ab September 66	1	DX 393-68	Behälterträger, mit aufgeschweisstem Teil. Ab September 66	1	2.253-S	Rundkopfschraube von 5 x 40mm, zur Befestigung des Behälters (VI)	2
			DX 393-73	Gummidichtung für Stopfen des Hydraulikbehälters (35 x 45mm) (weisse Markierung) (VI). Ab September 66	1			

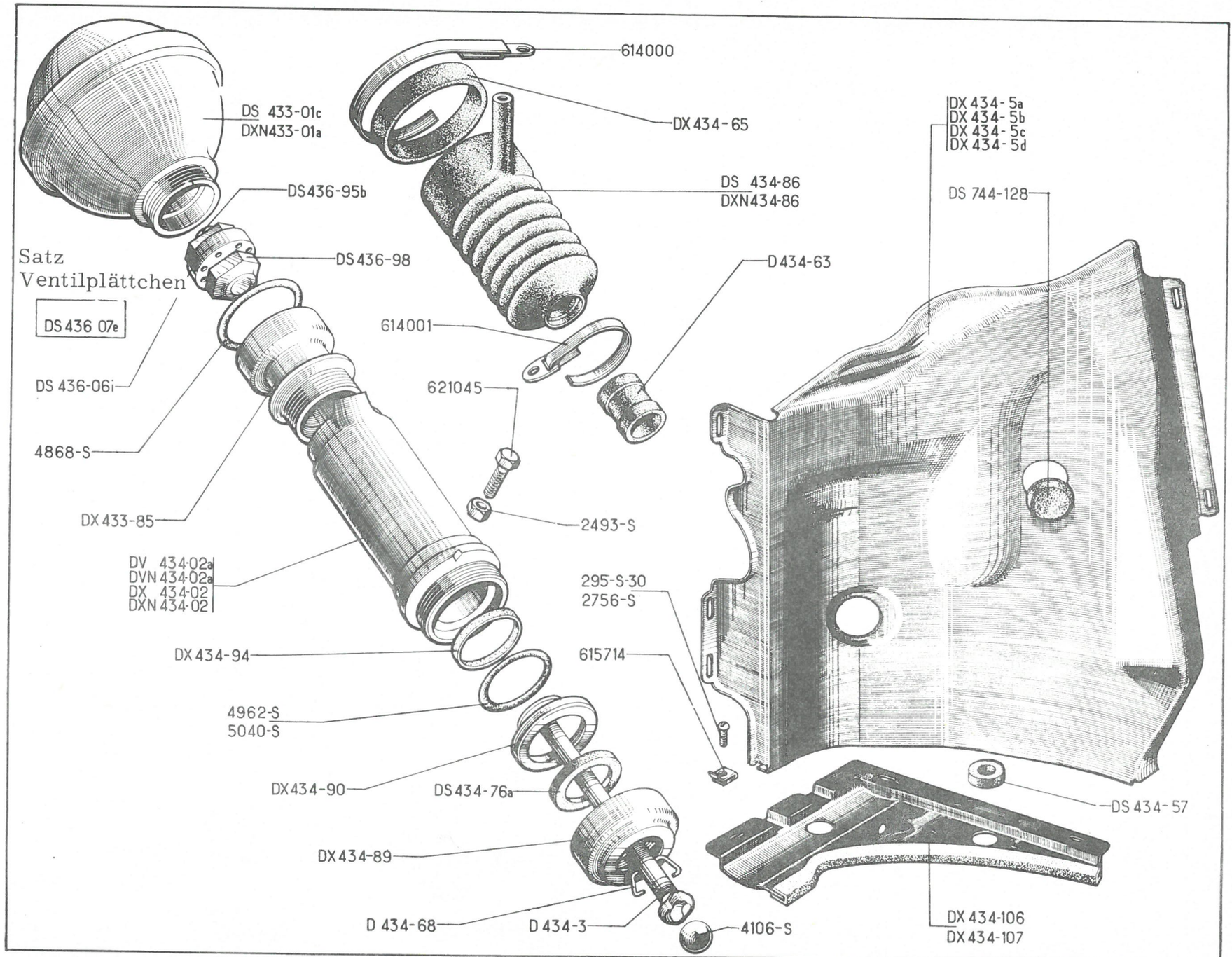
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm zur Befestigung: - der Strebe des Behälterträgers, - des Hydraulikbehälters. Ab September 66	3 2	4.878-S	Ringdichtung für Tauchrohr (37 x 64 x 3,5mm) (weisse Markierung). Ab Mai 66. Ersetzt die frühere Ausführung	1	550.886	Gummidichtung für die Behälter- stopfen (34 x 45mm) (VI). Bis September 66	2
2.320-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Strebe des Behälterträgers am vorderen Längsträger. Ab September 66	1	355.874	Gummidichtung von 5 x 11 x 30mm, für das Tauchrohr im Behälter	2	619.106	Scheibe für Schraube zur Befestigung des Behälter- trägers (19,5 x 24 x 2mm). Ab September 66	1

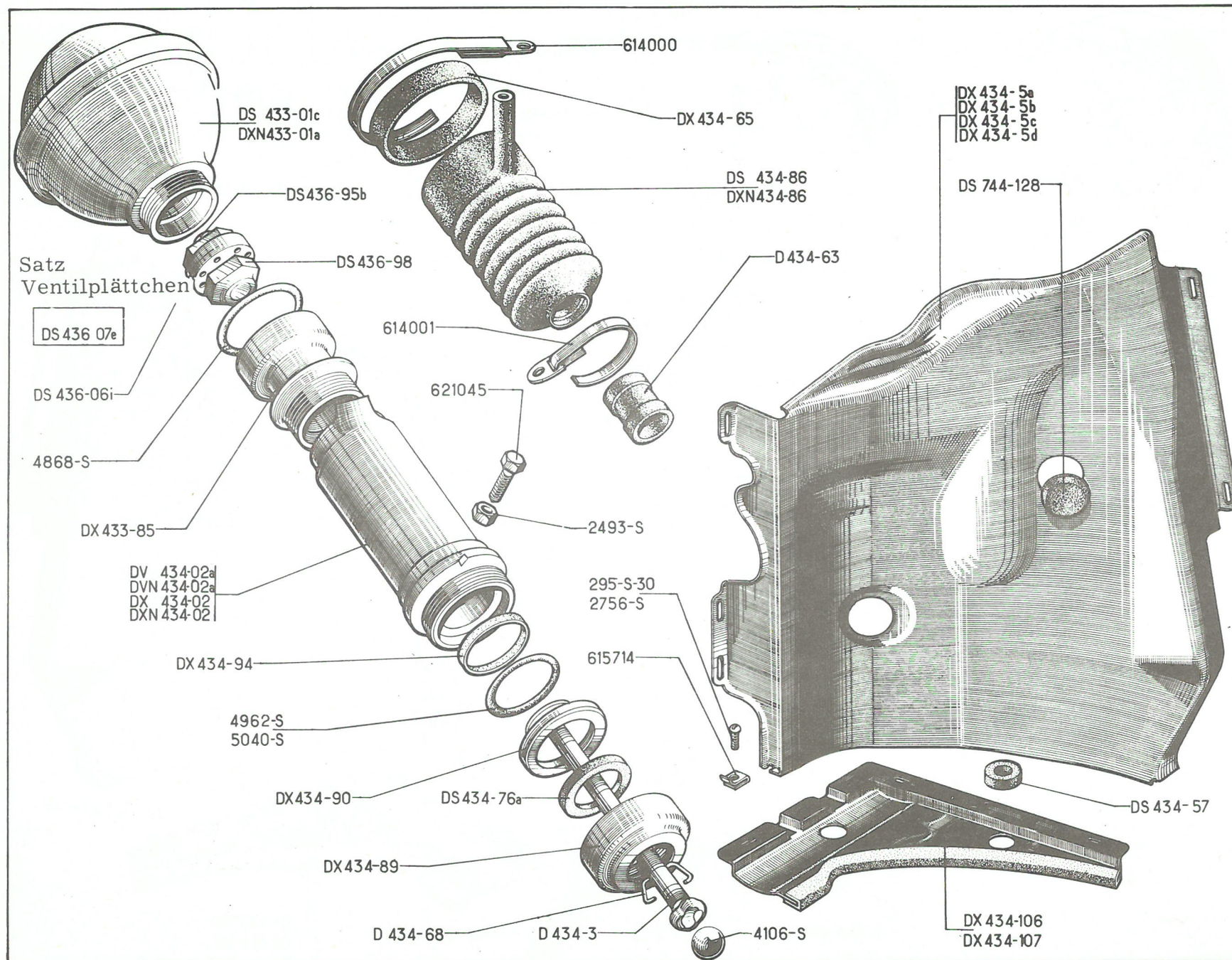




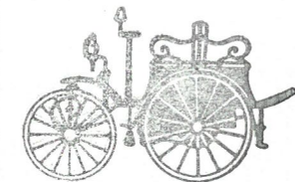
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Bis April 66</u>		D 434-65	Elastische Schutzhülse für das Schlauchband des Dichtstulpens für den Federzylinder (auf Zylinderseite). Ersetzt durch: DX 434-65	2	295-S-30	Spitzschraube von 5 x 16mm, zur Befestigung: - der Abschirmbleche (unterer Teil), - der Abschirmbleche (Seitenteil)	6
DS 433-01c	Federkörper (ohne Stossdämpfer)	2	D 434-68	Verbindungsbügel für die Kolbenstange des Federzylinders mit Hebel (Draht- ϕ 2mm)	2	2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Radzylinders	4
D 433-85	Endstück am Federkörper, linke Seite, 1 Gewinde von 36 x 1,5mm	1	D 434-76a	Filzdichtung für Federzylinder, 34,5 x 46,5 x 6mm (VI). Ersetzt durch: DS 434-76a. Dazu: 1-DS 434-89a	2	2.756-S	Blechschraube von 3 x 10mm, zur Befestigung der Abschirmung am seitlichen Windfangblech (VI)	4
D 433-90	Gummidichtung von 36 x 40 x 3,7mm, zwischen Federzylinder und Federkörper	3	D 434-79a	Blechdeckel für vorderen Federzylinder	2	4.106-S	Kugel von 14,28mm ϕ , für die Kolbenstange (VI)	2
DM 434-02c	Vorderer Federzylinder, rechts, (1 konische Bohrung mit oberem ϕ von 6,5mm am Dichtstulpen). Ersetzt durch: DV 434-02a. Dazu: 1-4.868-S	1	DS 434-86	Gummidichtstulpen für Federzylinder (1 konische Bohrung mit oberem ϕ von 6,5mm für Rücklauf)	2	614.000	Schlauchband für die Befestigung des Dichtstulpens am Federzylinder, Länge 474mm (VI)	2
DS 434-02b	Vorderer Federzylinder, links, (1 konische Bohrung mit oberem ϕ von 6,5mm am Dichtstulpen). Ersetzt durch: DX 434-02. Dazu: 1-4.868-S	1	D 434-94a	Dichtung für Federzylinder (34,4 x 44,5mm)	2	614.001	Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens (auf Seite Betätigungshebel) (VI)	2
DS 434-04	Mutter von 54 x 1,5mm, mit Blechdeckel und Dichtung für Federzylinder. Ersetzt durch: DS 434-89a. Dazu: 1-DS 434-76a	2	DX 434-106	Abschirmung für Federzylinder, links (unterer Teil)	1	615.714	Clipsmutter zur Befestigung des Abschirmbleches für den Federungsmechanismus (VI)	4
D 434-3	Stößelstange für Federzylinder, mit Federbügel	2	DX 434-107	Abschirmung für Federzylinder, rechts (unterer Teil)	1	621.045	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 28mm, zur Befestigung des Federzylinders	4
DX 434-5a	Abschirmung für Federungsmechanismus, linke Seite, (Seitenteil)	1	DS 436-06i	Vorderer Stossdämpfer (mit Abflussloch von 2mm ϕ) (ohne Markierung)	2			
DX 434-5b	Abschirmung für Federungsmechanismus, rechte Seite, (Seitenteil)	1	DS 436-07e	Satz Ventilplättchen, für vorderen Stossdämpfer	2			
DS 434-57	Dichtscheibe aus Gummi, für Abschirmblech des Federungsmechanismus, 20 x 44 x 13mm	2	DS 436-95b	Bolzen für Stossdämpfer, Länge 31mm, Gewinde 7 x 1,0mm, Länge des glatten Teils 8,9mm	2			
D 434-63	Schutzhülse unter dem Befestigungsband des Dichtstulpens (auf Seite Betätigungshebel), Innen- ϕ 25mm	2	DS 436-98	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für Stossdämpfer, Stärke 8,2mm	4			
			DS 744-128	Verschlussstopfen für die Zugangslöcher zu den Schmiernippeln in den Abschirmblechen	4			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer Flüssigkeit</u> funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für beide Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher Flüssigkeit</u> funktionieren.</p>								
<p style="text-align: center;"><u>Ab April 66</u></p>								
DS 433-01c	Federkörper (ohne Stossdämpfer) (<u>rote</u> Markierung)	2	DX 434-5b	Abschirmung für Federungsmechanismus, rechte Seite (Seitenteil). Bis Januar 67	1	DXN 434-86	Gummi-Dichtstulpen für vorderen Federzylinder (1 konische Bohrung mit oberem ϕ von 6,5mm für Rücklauf) (<u>grüne</u> Markierung)	2
DXN 433-01a	Federkörper (ohne Stossdämpfer) (<u>grüne</u> Markierung)	2	DX 434-5c	Abschirmung für Federungsmechanismus, linke Seite (Seitenteil). Ab Januar 67	1	DX 434-89	Mutter von 54 x 1,5mm für Federzylinder, Höhe 19mm	2
DX 433-85	Endstück am Federkörper, linke Seite, 1 Gewinde zu 36 x 1,5mm, 1 ϕ zu 42mm auf Federzylinderseite, für Abdichtung durch Dichtring	1	DX 434-5d	Abschirmung für Federungsmechanismus, rechte Seite (Seitenteil). Ab Januar 67	1	DX 434-90	Anlegscheibe für Dichtung des Federzylinder-Kolbens (35 x 49 x 5mm)	2
DV 434-02a	Vorderer Federzylinder, rechte Seite, Innen- ϕ 42mm auf Seite Federelement, zur Abdichtung durch Gummiring (<u>rote</u> Markierung)	1	DS 434-57	Gummidichtscheibe für Abschirmung des Federungsmechanismus (20 x 44 x 13mm)	2	DX 434-94	Teflon-Ring für Kolben des Federzylinders, Innen- ϕ 34,9 Höhe 4mm (VI)	2
DVN 434-02a	Vorderer Federzylinder, rechte Seite, Innen- ϕ 42mm auf Seite Federelement, zur Abdichtung durch Gummiring (<u>grüne</u> Markierung)	1	D 434-63	Schutzring unter dem Schlauchband an der Kolbenstange, Innen- ϕ 25mm (auf Seite Betätigungshebel)	2	DX 434-106	Abschirmung für Federungsmechanismus, linke Seite (unterer Teil)	1
DX 434-02	Vorderer, linker Federzylinder, Innen- ϕ von 42mm auf Seite des Federelementes zur Abdichtung durch Gummiring (<u>rote</u> Markierung)	1	DX 434-65	Elastische Schutzhülse unter dem Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens am Federzylinder, (Zylinderseite) (<u>weisse</u> Markierung). Ab September 66. Ersetzt die frühere Ausführung	2	DX 434-107	Abschirmung für Federungsmechanismus, rechte Seite (unterer Teil)	1
DXN 434-02	Vorderer, linker Federzylinder, Innen- ϕ 42mm auf Seite des Federelementes zur Abdichtung durch Gummiring (<u>grüne</u> Markierung)	1	D 434-68	Verbindungsbügel für die Kolbenstange des Federzylinders mit Hebel (Draht- ϕ 2mm)	2	DS 436-06i	Stossdämpfer (mit Abflussloch von 2mm ϕ) (<u>ohne</u> Markierung)	2
D 434-3	Kolbenstange für Federzylinder mit Federbügel	2	DS 434-76a	Filz-Dichtstulpen für Federzylinder (34,5 x 41,5 x 5mm) (VI)	2	DS 436-07e	Satz Ventilplättchen für vorderen Stossdämpfer	2
DX 434-5a	Abschirmung für Federungsmechanismus, linke Seite (Seitenteil). Bis Januar 67	1	DS 434-86	Gummi-Dichtstulpen für vorderen Federzylinder (1 konische Bohrung mit oberem ϕ von 6,5mm für Rücklauf) (<u>rote</u> Markierung)	2	DS 436-95b	Stehbolzen für Stossdämpfer, Länge 31mm, Gewinde 7 x 1,0 Länge des glatten Teils 8,9mm	2
						DS 436-98	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, Stärke 8,2mm, für Stossdämpfer	4
						DS 744-128	Verschlussstopfen für die Durchgangslöcher der Schmiernippel an den Abschirmblechen	4



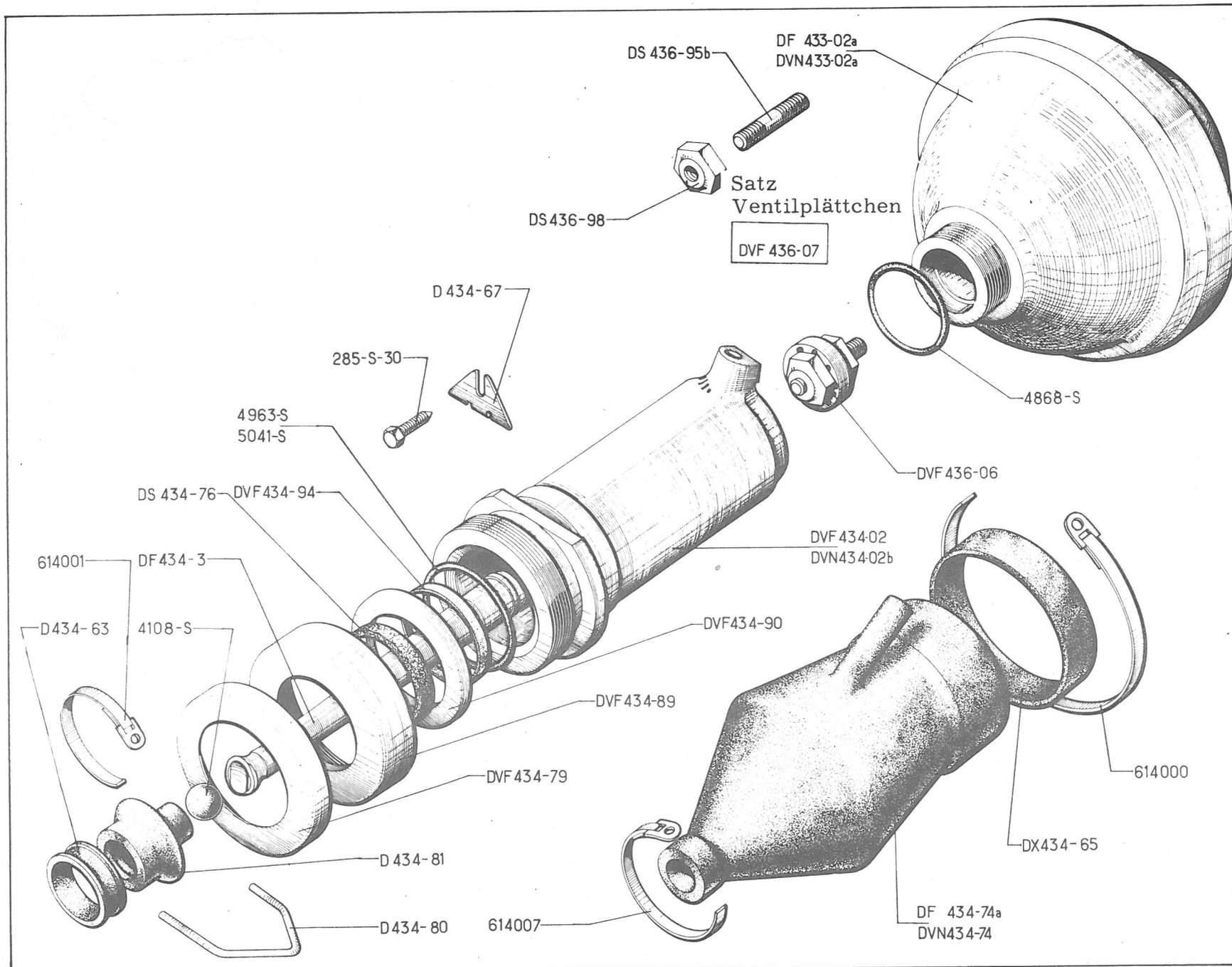


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
295-S-30	Schraube von 5 x 16mm, mit Spitze, zur Befestigung: - der Abschirmungen, Unterteil, - der Abschirmungen, Seitenteil.	6 6	4. 868-S	Gummiring von 37,5 x 42,4 x 2,45mm (<u>weisse</u> Markierung): - zwischen linkem Federelement und Endstück, - zwischen linkem Zylinder und Endstück, - zwischen rechtem Federelement und Zylinder.	1 1 1	614. 000	Schlauchband für Dichtstulpen am Federzylinder, Länge 474mm (VI)	2
2. 493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Federzylinders	4	4. 962-S	Gummiring von 35,6 x 42,8 x 3,6mm, zur Abdichtung des Federzylinders, (<u>rote</u> Markierung)	2	614. 001	Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens (Betätigungshebel-Seite) (VI)	2
2. 756-S	Blechschaube von 3 x 10mm, zur Befestigung der Abschir- mung am seitlichen Windfangblech (VI)	4	5. 040-S	Gummiring von 35,6 x 42,8 x 3,6mm, zur Abdichtung des Federzylinders, (<u>grüne</u> Markierung)	2	615. 714	Clips-Mutter zur Befestigung der Abschirmung für den Federungsmechanismus (VI)	4
4. 106-S	Kugel von 14,28mm für die Kolbenstange (VI)	2				621. 045	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 28mm, zur Befestigung des Federzylinders	4



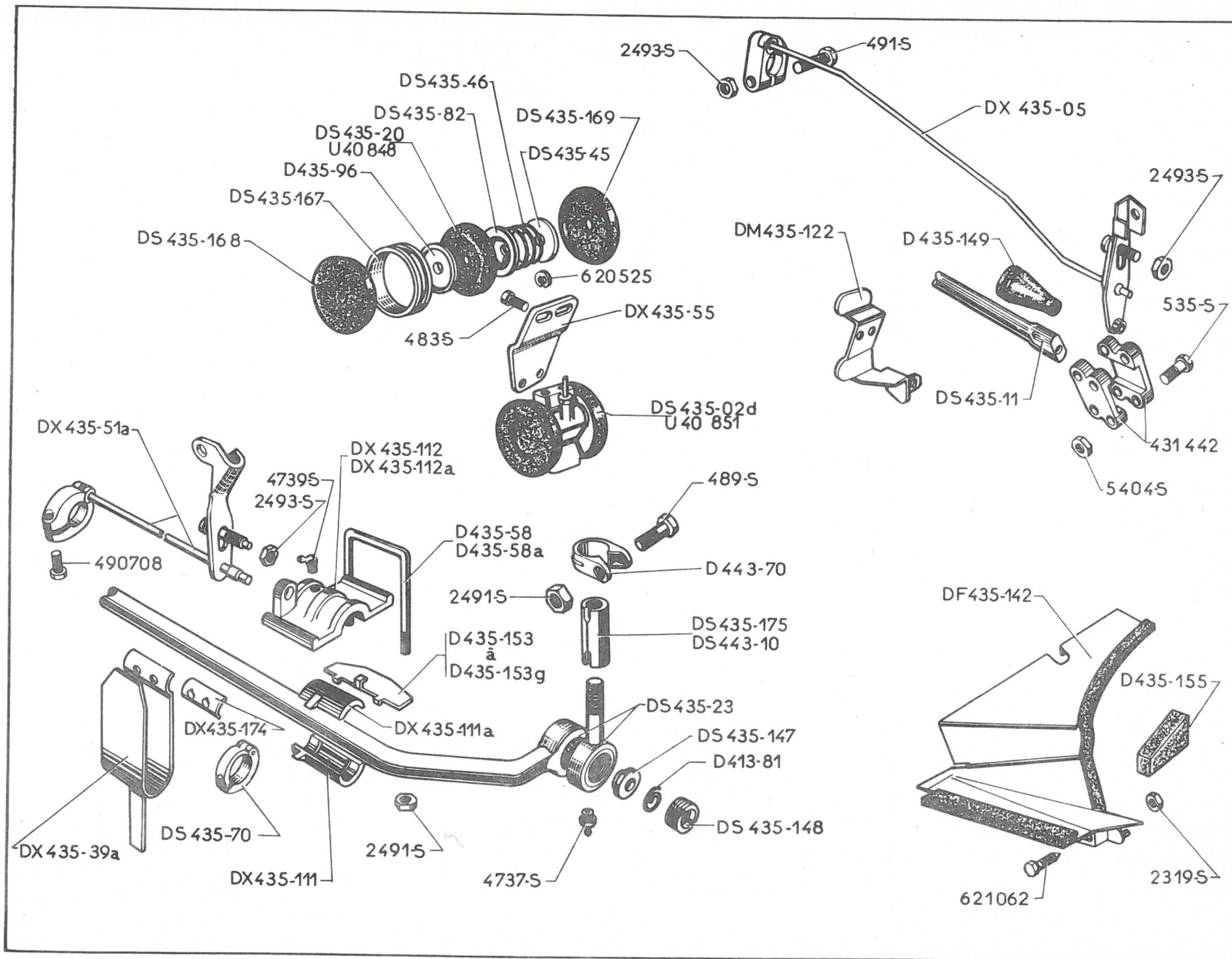
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Bis April 66</u>							
DF 433-02a	Federkörper (ohne Stossdämpfer)	2	DF 434-74a	Gummi-Dichtstulpen für Federzylinder (1 konische Bohrung von 6,5mm ϕ für Rücklauf)	2	DVF 436-07	Satz Ventilplättchen für hinteren Stossdämpfer	2
D 433-90	Gummidichtung zwischen Zylinder und Federkörper (36 x 40 x 3,7mm)	2	D 434-76	Filz-Dichtscheibe von 39,5 x 47,5 x 6,5mm, für Federzylinder (VI)	2	DS 436-95b	Stehbolzen für Stossdämpfer, Länge 31mm, (Gewinde 7 x 1,0mm), Länge des glatten Teils: 8,9mm	2
DF 434-02a	Federzylinder, rechte und linke Seite, (1 konische Bohrung von 6,5mm ϕ am Dichtstulpen)	2	D 434-79	Tellerscheibe für Federzylinder, Aussen- ϕ 64,3mm	2	DS 436-98	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für Stossdämpfer (Stärke 8,2mm)	4
DF 434-3	Kolbenstange für Federzylinder, Länge 255mm	2	D 434-80	Verbindungsbügel für Kolbenstange mit Hebel (Draht- ϕ 3mm)	2	285-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 25mm, mit Spitze, zur Befestigung des Blechs zur Halterung des Zylinders	2
D 434-63	Schutzhülse unter dem Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens an der Kolbenstange, Innen- ϕ 25mm	2	D 434-81	Gummi-Dichtstulpen an der Kolbenstange	2	4.108-S	Kugel von 15,875mm, für Kolbenstange (VI)	2
D 434-65	Elastische Schutzhülse unter dem Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens für den Zylinder (auf Zylinderseite). Ersetzt durch: DX 434-65	2	D 434-89	Sechskantmutter von 59 x 1,5mm, für Federzylinder	2	614.000	Schlauchband für Dichtstulpen am Federzylinder, Länge 474mm (VI)	2
D 434-67	Halteblech für Federzylinder	2	D 434-94	Dichtung für Federzylinder (39 x 53mm)	2	614.001	Schlauchband für Dichtstulpen (auf Seite Betätigungshebel), Länge 132mm (VI)	2
			DVF 436-06	Stossdämpfer, mit Abflussbohrung von 2mm ϕ (Markierung AR 3)	2	614.007	Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens, Länge 190mm (VI)	2

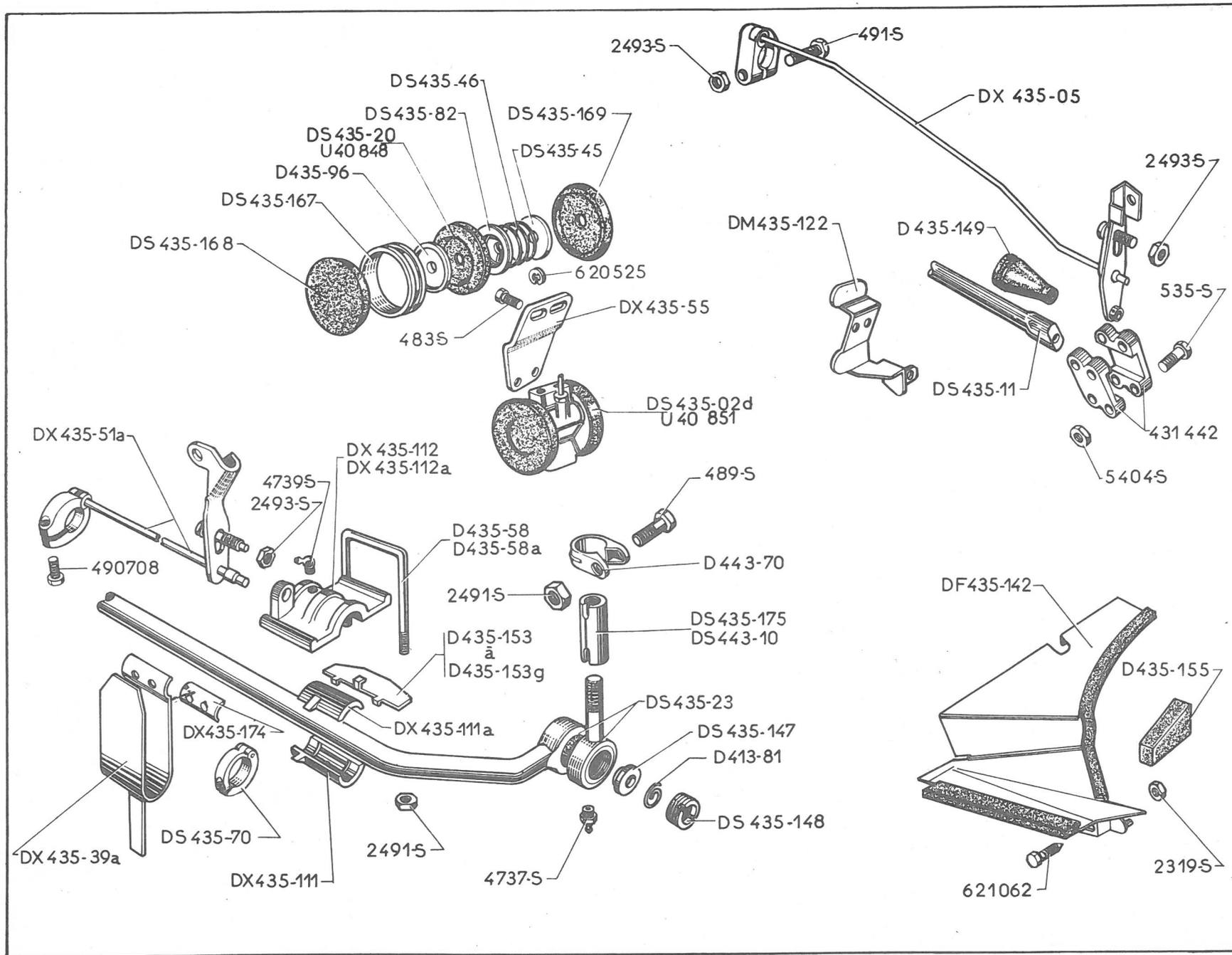
112 - HINTERRADFEDERUNG - FEDERZYLINDER - STOSSDÄMPFER



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
	<u>Ab April 66</u>							
DF 433-02a	Federkörper (ohne Stossdämpfer) (<u>rote</u> Markierung)	2	DVN 434-74	Gummi-Dichtstulpen für Federzylinder (1 konische Bohrung von 6,5mm ϕ , für Rücklauf) (<u>grüne</u> Markierung)	2	DS 436-98	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, Stärke 8,2mm, für Stossdämpfer	4
DVN 433-02a	Federkörper (ohne Stossdämpfer) (<u>grüne</u> Markierung)	2	DS 434-76	Dichtungsscheibe aus Filz für Federzylinder, 39,5 x 47,5 x 5mm (VI)	2	285-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 5 x 25mm, zur Befestigung der Haltelasche für den Federzylinder	2
DVF 434-02	Rechter und linker Federzylinder Innen- ϕ auf Seite des Federelementes 42mm, zur Abdichtung durch Ringdichtung (<u>rote</u> Markierung)	2	DVF 434-79	Dichtteller für Federzylinder, Aussen- ϕ 64,7mm, Höhe 8mm (VI)	2	4.108-S	Kugel von 15,875mm ϕ für Kolbenstange (VI)	2
DVN 434-02b	Rechter und linker Federzylinder Innen- ϕ auf Seite des Federelementes 42mm, zur Abdichtung durch Ringdichtung (<u>grüne</u> Markierung)	2	D 434-80	Verbindungsbügel für Kolbenstange, mit Hebel, Draht- ϕ 3mm	2	4.868-S	Ringdichtung zwischen Federelementen und Federzylindern (37,5 x 42,4 x 2,45mm) (<u>weisse</u> Markierung)	2
			D 434-81	Gummi-Dichtstulpen an der Kolbenstange	2	4.963-S	Ringdichtung für Federzylinder (40,6 x 47,8 x 3,6mm) (<u>rote</u> Markierung)	2
DF 434-3	Kolbenstange für Federzylinder Länge 255mm	2	DVF 434-89	Mutter für Federzylinder, 1 Gewinde 59 x 1,5mm, 1 Innen- ϕ von 48,5mm	2	5.041-S	Ringdichtung für Federzylinder (40,6 x 47,8 x 3,6mm) <u>grüne</u> Markierung)	2
D 434-63	Schutzhülse unter dem Schlauchband an der Kolbenstange, Innen- ϕ 25mm	2	DVF 434-90	Anlegscheibe für Dichtung für Kolben des Federzylinders (40 x 54 x 5mm) (VI)	2	614.000	Schlauchband für Dichtstulpen am Federzylinder, Länge 4,74mm (VI)	2
DX 434-65	Elastische Schutzhülse, unter dem Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens am Federzylinder (auf Zylinderseite) (<u>weisse</u> Markierung) Ab Sept. 66 Ersetzt die frühere Ausführung	2	DVF 434-94	Dichtung für Kolben des Federzylinders, Innen- ϕ 39,9mm, Höhe 4mm (VI)	2	614.001	Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens am Federzylinder (auf Seite Betätigungshebel) Länge 132mm (VI)	2
			DVF 436-06	Stossdämpfer (mit Abflussloch von 2mm ϕ) (Markierung AR 3)	2	614.007	Schlauchband zur Befestigung des Dichtstulpens am Federzylinder, Länge 190mm (VI)	2
D 434-67	Halteblech für Federzylinder	2	DVF 436-07	Satz Ventilplättchen für hinteren Stossdämpfer	2			
DF 434-74a	Gummi-Dichtstulpen für Federzylinder (1 konische Bohrung von 6,5mm ϕ , für Rücklauf) (<u>rote</u> Markierung)	2	DS 436-95b	Stehbolzen für Stossdämpfer, Länge 31mm, Gewinde 7 x 1,0mm, Länge des glatten Teils 8,9mm	2			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die grün markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
D 413-81	Feder für Kugelbolzen des Stabilisator-Stabes, Aussen- \emptyset 25,5mm	2	D 435-58	Vordere Bügelschraube, zur Befestigung der Stabilisator-Lagerdeckel, Achsabstand 72mm	2	DS 435-147	Kugelpfanne für vorderen Stabilisator-Stab, \emptyset 26mm, Stärke 5,40mm	2
DS 435-02d	Vorderer und hinterer Höhenkorrektor, mit Schnellrücklauf, (<u>ohne</u> Markierung)	2	D 435-58a	Hinterer Bügelschraube, zur Befestigung der Stabilisator-Lagerdeckel, Achsabstand 83mm	2	DS 435-148	Befestigungsmutter für Kugelpfanne des Stabilisator-Stabes, Gewinde 30 x 1,5mm	2
DX 435-05	Betätigungsstange, komplett, für hinteren Höhenkorrektor	1	DS 435-70	Verbindungsschelle, komplett, für Anschlag des vorderen Stabilisator-Stabes	2	D 435-149	Dichtstulpen am Betätigungsgestänge des hinteren Höhenkorrektors (6 x 36 x 60mm)	1
DS 435-11	Hinterer Stabilisator-Stab, 17mm \emptyset	1	DS 435-82	Innerer Blechdeckel, zur Befestigung der Membrane für den Höhenkorrektor, Stärke 4,9mm	4	D 435-153	Stärke 1,00mm	n. B.
DS 435-20	Membrane für Höhenkorrektor, Bohrung von 3mm \emptyset , auf 6,2mm Länge (<u>ohne</u> Markierung)	4	D 435-96	Blechdeckel für Höhenkorrektor, \emptyset 5 x 36mm, Stärke 1,5mm	4	D 435-153a	Stärke 0,95mm	
DS 435-23	Vorderer Stabilisator-Stab, mit Endstück, 1 Gewinde von 14 x 1,25mm (Linksgewinde), 1 Gewinde von 14 x 1,25mm (Rechtsgewinde)	1	DX 435-111	Obere Lagerschalenhälfte, für vorderen Stabilisator-Stab (Nylon) 2 Innennuten (VI)	2	D 435-153b	Stärke 0,90mm	
DX 435-39a	Geräuschkämpfungsfeder für vorderen Stabilisator-Stab, Länge der Befestigungslasche 125mm	2	DX 435-111a	Untere Lagerschalenhälfte, für vorderen Stabilisator-Stab (Nylon), 2 Bohrungen zu 3mm \emptyset , 2 Innennuten (VI)	2	D 435-153c	Stärke 0,85mm	
DS 435-45	Ventil für Höhenkorrektor (5,85 x 25 x 0,20mm) (VI)	4	DX 435-112	Linker Lagerdeckel, für vorderen Stabilisator-Stab, mit Lagerschale und Nase, (Ausführung mit Schmiernippel)	1	D 435-153d	Stärke 0,80mm	
DS 435-46	Feder für Ventil des Höhenkorrektors	4	DX 435-112a	Rechter Lagerdeckel, für vorderen Stabilisator-Stab, mit Lagerschale und Nase, (Ausführung mit Schmiernippel)	1	D 435-153e	Stärke 0,75mm	
DX 435-51a	Betätigungsgestänge für Höhenkorrektor, komplett, (Stärke des Betätigungshebels: 4mm)	1	DM 435-122	Träger für hinteren Höhenkorrektor mit Lagerdeckel	1	D 435-153f	Stärke 0,70mm	
DX 435-55	Blechträger für Höhenkorrektor, (2 Befestigungslöcher am Schwingarmträger in 46,9mm Achsabstand)	1	DF 435-142	Abschirmblech für hinteren Höhenkorrektor	1	D 435-153g	Stärke 0,65mm	
						D 435-155	Dichtgarnitur aus Gummi, zwischen Karosserie und Abschirmblech für hinteren Korrektor (VI)	1
						D 435-167	Haltering für Dichtung des Korrektors, Aussen- \emptyset 61mm	4
						DS 435-168	Gummidichtung für Korrektor von 49 x 63mm, (auf Mutterseite)	2
						DS 435-169	Gummidichtung von 49 x 63mm, (auf Gabelseite), 1 Bohrung von 8mm \emptyset	2
						DX 435-174	Nylon-Scheibe für die Feder zur Geräuschkämpfung (2 Nasen mit 7,85 mm \emptyset , Höhe 4mm (VI))	2



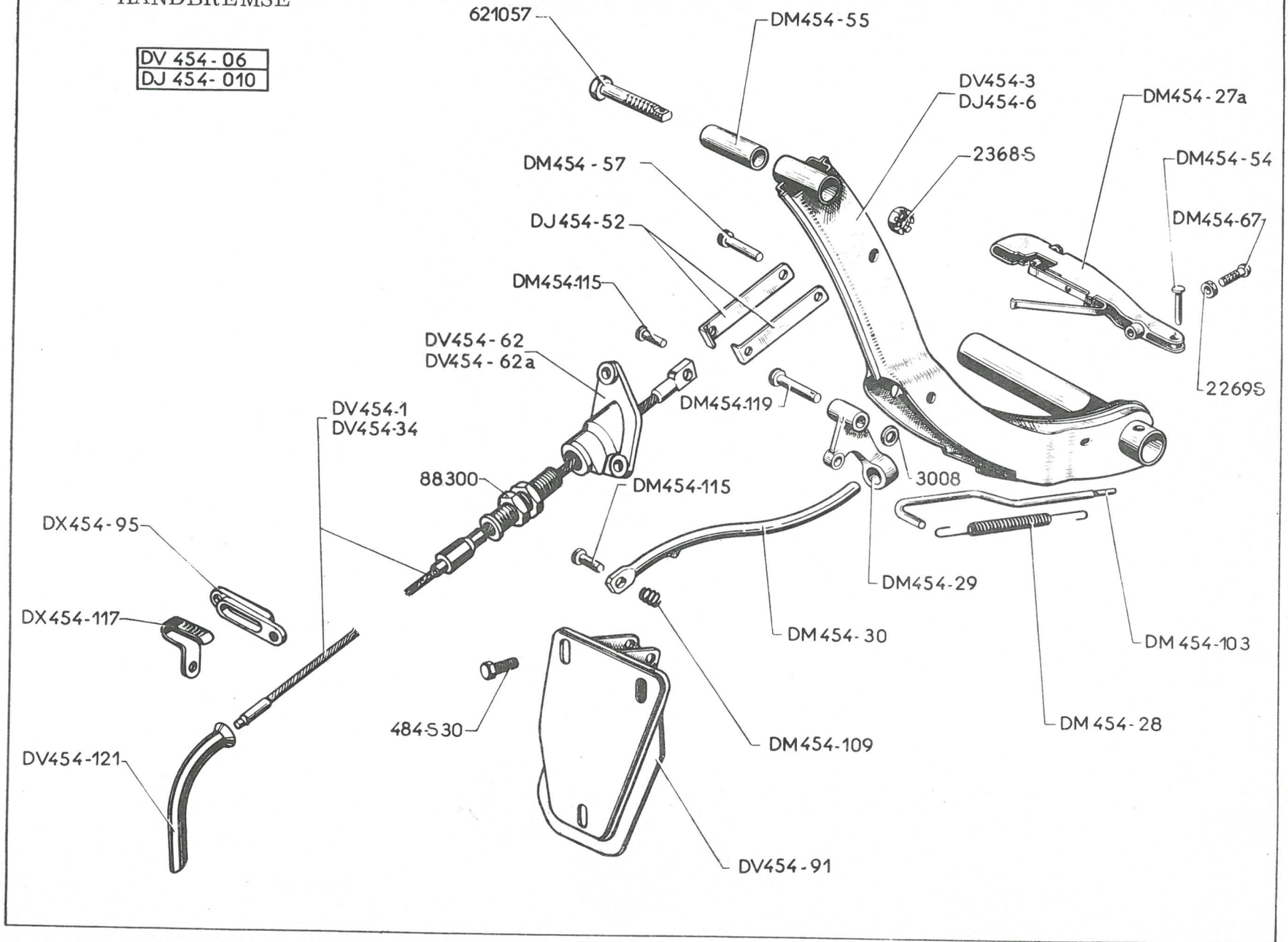


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 435-175	Hülse für die Verbindung des vorderen Stabilisator-Stabes auf der rechten Seite, Gewinde 14 x 1,25mm (Rechtsgewinde), Länge 61,5mm	1	491-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur Befestigung der Schelle für das Befestigungsgestänge des hinteren Höhenkorrektors	1	4.737-S	Schmiernippel für vorderen Stabilisator (VI)	2
DS 443-10	Einstellhülse für vorderen Stabilisator-Stab, Gewinde von 14 x 1,25mm (Links- und Rechtsgewinde), Länge 80mm	1	535-S	Schraube mit Sechskantkopf von 12 x 55mm, zur Befestigung des Anschlussflansches für die hintere Torsionsstange	8	4.739-S	Schrägsitzender Schmiernippel für vorderes Stabi-Lager (VI)	2
D 443-70	Klemmschelle für Einstellhülse des vorderen Stabilisators	4	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung des Abschirmbleches, für den hinteren Höhenkorrektor	4	5.404-S	Sechskantmutter von 12 x 1,25mm zur Befestigung des Anschlussflansches für den hinteren Stabilisator (VI)	8
U 40.848	Membrane für Höhenkorrektor (grüne Markierung)	4	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - der Klemmschelle für die Einstellhülse des Stabilisators, - des Lagers für den vorderen Stabilisator	4	431.442	Anschlussflansch für hintere Torsionsstange, Achsabstand der Bohrungen 29 und 42mm	4
U.40.851	Höhenkorrektor (grüne Markierung)	2	2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm: - für die Exzenterachse des Gestänges zum vorderen Höhenkorrektor, - die Schraube für das Gestänge des vorderen Höhenkorrektors, - die Schraube für das Gestänge des hinteren Höhenkorrektors.	1	490.708	Rundkopf-Schraube von 7 x 22,5mm für: - Klemmschelle am Gestänge des Höhenkorrektors, - Schelle des vorderen Stabilisator-Stabes.	1
483-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung: - des Tragbleches für den Höhenkorrektor, - des vorderen Höhenkorrektors am Tragblech, - des hinteren Höhenkorrektors am Tragblech.	2 2 2			8	620.525	Seegerring für Ventil des Höhenkorrektors, 5 x 9,85 x 0,6mm (VI)	4
489-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, zur Befestigung der Klemmschelle für die Einstellhülse des vorderen Stabilisator-Stabes	4			1	621.062	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Abschirmbleches für den hinteren Höhenkorrektor	4

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DV 454-06	Handbremshebel, komplett, mit schwarzem Entriegelungsgriff, rechte Seite, Zuglasche für Bremsseil von 65mm Länge. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DV 454-34	Bremsseil für mechanische Bremse, Länge 1380mm, mit verstellbarem Hüllenanschlag, Gewinde 14 x 1,5mm, Länge 68mm (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 454-109	Halterungsfeder für die Klemmstange der Handbremse, Innen- ϕ 7,3mm	2
DJ 454-010	Handbremshebel, komplett, mit schwarzem Entriegelungsgriff, linke Seite, Zuglasche für Bremsseil von 65mm Länge <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DJ 454-52	Zuglasche für Handbremszug, Länge 65mm	2	DM 454-115	Bolzen von 7 x 24mm, zur Halterung: - der Klemmstange für die Handbremse, - des Bremszuges in den Zuglaschen	1
DV 454-1	Bremsseil für mechanische Bremse Länge 1 425mm, mit einstellbarem Anschlag für Seilhülle, Gewinde 14 x 1,5mm Länge 68mm (VI) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 454-54	Bolzen für den Entriegelungshebel der Handbremse, (4 x 23mm)	1	DX 454-117	Führungsglasche für Bremsseil, 1 Bohrung von 9,5mm ϕ	1
DV 454-3	Bremshebel, mit Handgriff, rechte Seite, Zuglasche für Bremsseil von 65mm Länge <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 454-55	Büchse von 9 x 13 x 34mm, zur Befestigung des Handbremshebels (VI)	1	DM 454-119	Lagerbolzen von 6 x 38,5mm, für Verriegelungsstück	1
DJ 454-6	Bremshebel, mit Handgriff, linke Seite, Zuglasche für Bremsseil von 65mm Länge, <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 454-57	Bolzen für Zuglasche des Bremsseils (7 x 26,2mm)	1	DV 545-121	Garnitur von 15 x 18mm, zum Schutze des Bremszuges im Längsträger, Länge 195mm (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DM 454-27a	Verriegelungsgriff für Handbremse	1	DV 454-62	Stütze für den Seilhüllenanschlag (2 Befestigungslöcher von 8mm ϕ)	1	484-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm zur Befestigung: - des Tragbleches für die Klemmstange, - des Trägers für Seilhüllenanschlag	3
DM 454-28	Verriegelungsfeder für Handbremse ϕ 8mm	1	DM 454-67	Rundkopfschraube von 4 x 16mm, zur Einstellung der Entriegelungsstange für die Handbremse	1	2.269-S	Sechskantmutter von 4 x 0,75mm, für die Schraube zur Einstellung der Entriegelungsstange für die Handbremse	2
DM 454-29	Verriegelungsstück für Handbremse	1	DV 454-91	Halteblech und Träger für Klemmstange zusammen, (3 Bohrungen von 7,5mm ϕ , 2 Langlöcher von 17,5 x 11,5mm)	1	2.368-S	Sechskant-Kronenmutter von 9 x 1,25mm, zur Befestigung des Handbremshebels	1
DM 454-30	Klemmstange für Handbremse, ϕ 10mm	1	DX 454-95	Ösenstück zum Schutze des Bremszuges, 2 Bohrungen von 4,35mm ϕ bei 77mm Lochabstand (VI)	1	3.008	Scheibe von 6,25 x 12,1mm, für den Bolzen am Verriegelungsstück	1
			DM 454-103	Verriegelungsstange für Handbremse	1	88.300	Sechskantmutter von 14 x 1,5mm, zur Befestigung des einstellbaren Anschlags für den Bremszug	2
						621.057	Schraube von 9 x 50mm, zur Befestigung des Handbremshebels	1

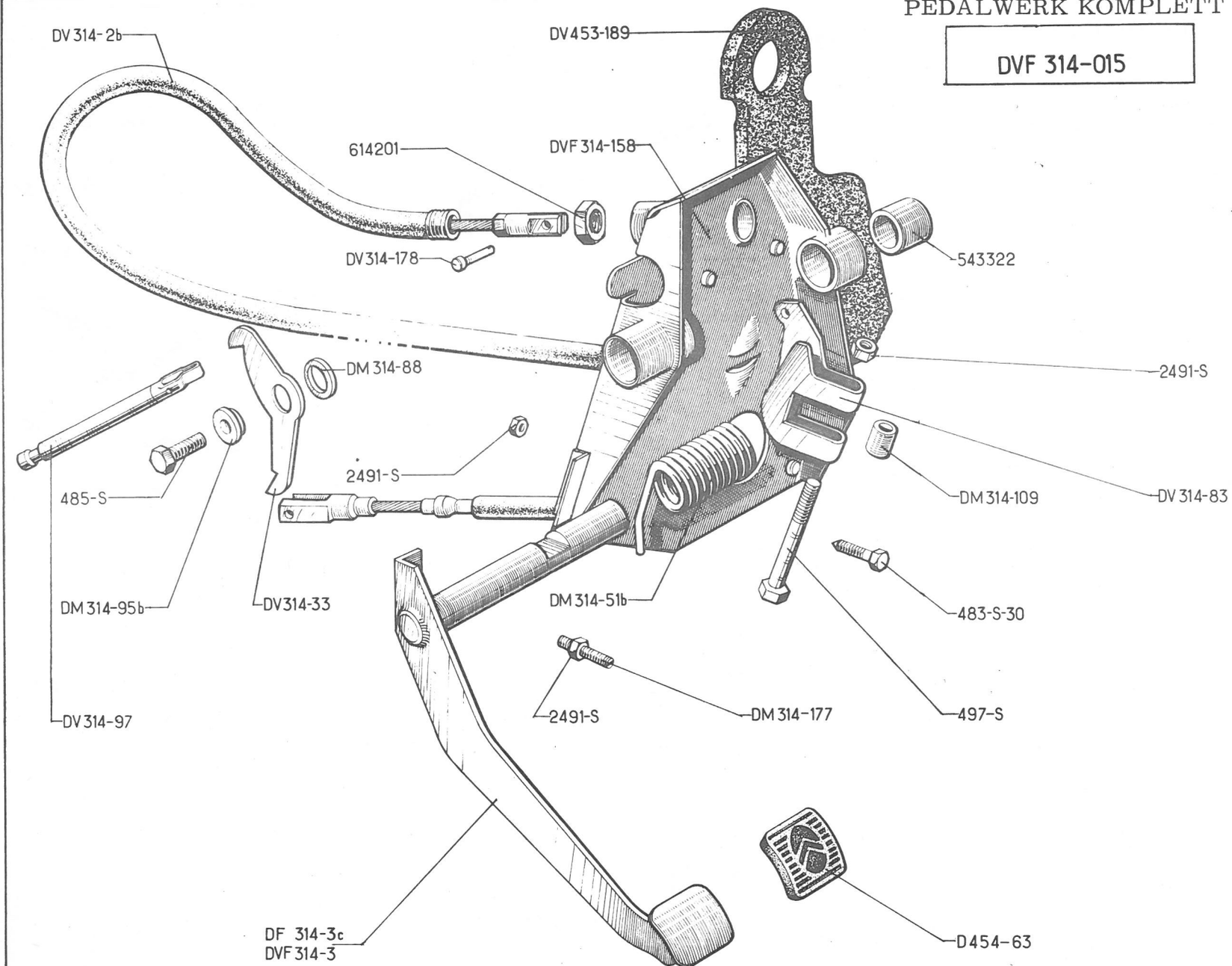
HANDBREMSE

DV 454-06
DJ 454-010



PEDALWERK KOMPLETT

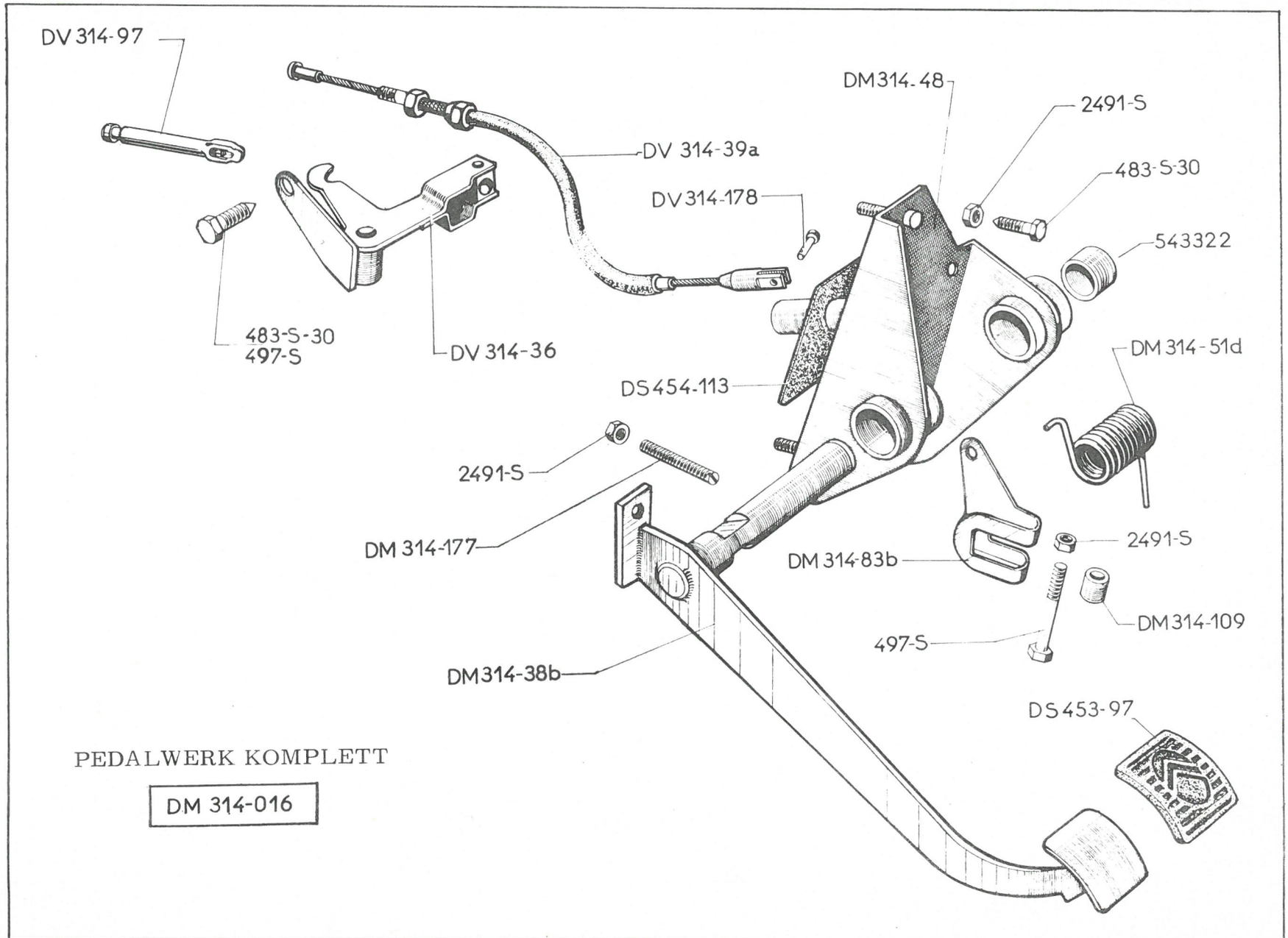
DVF 314-015

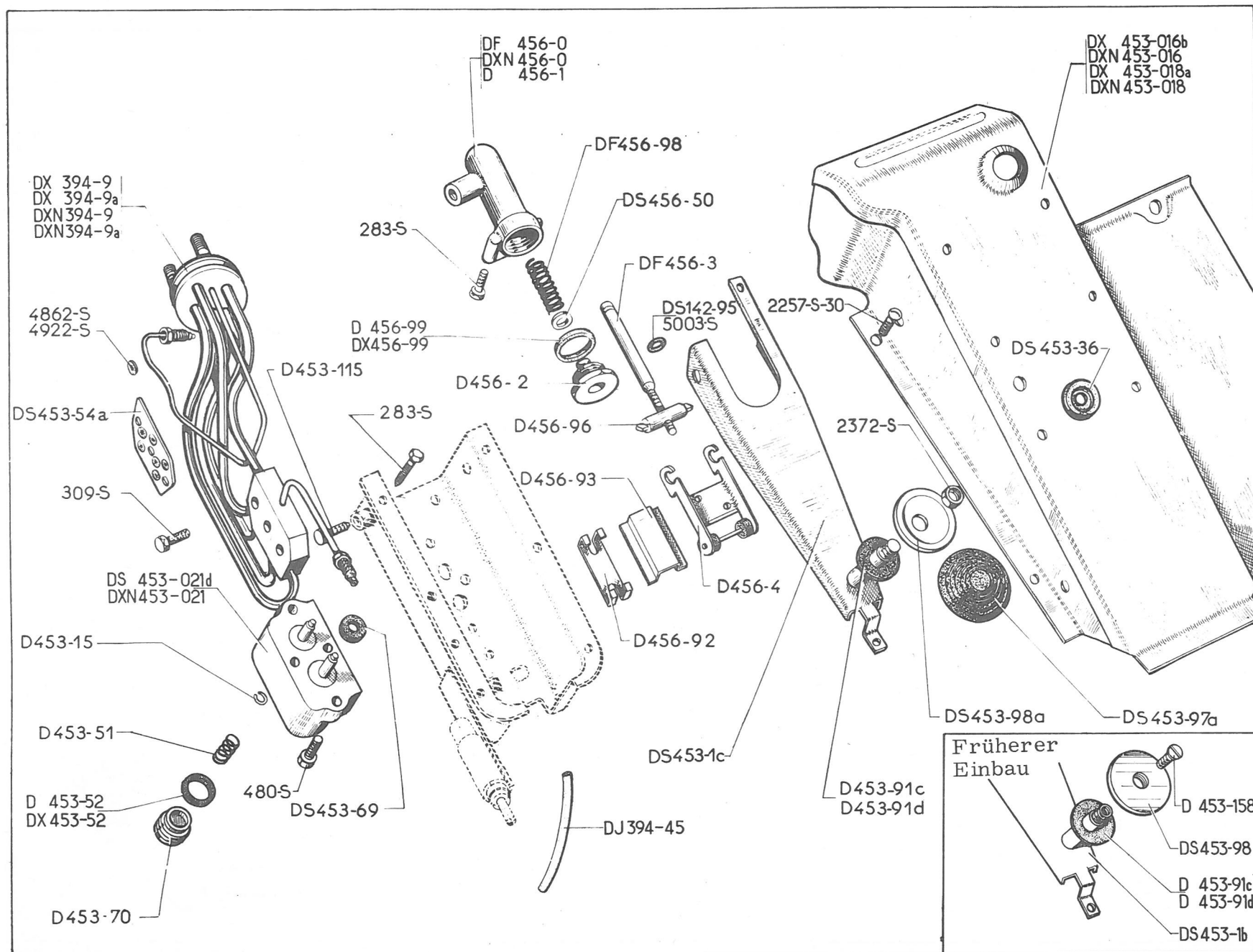


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DVF 314-015	Pedalwerk, komplett, mit Kupplungshebel und Träger für einstellbaren Anschlag, Aussen- ϕ 24mm	1	DM 314-95b	Lagerbüchse für Winkelhebel des Kupplungsgestänges (7,2 x 20 x 7,2mm)	1	DV 453-189	Dichtungsgarnitur für Pedalwerk	1
DV 314-2 b	Kupplungsseil, Länge 580,5mm (VI)	1	DV 314-97	Verbindungsstange für Kupplungsgestänge, mit Achse von 6mm ϕ und 112mm Länge (VI)	1	D 454-63	Gummigarnitur für Pedal	1
DF 314-3 c	Kupplungspedal. Bis Juni 66	1	DM 314-109	Zwischenstück von 7 x 10 x 12,6mm, für Kupplungshebel	1	484-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 15mm, zur Befestigung des Pedalwerks	1
DVF 314-3	Kupplungspedal. Ab Juni 66	1	DVF 314-158	Träger für Kupplungshebel, mit aufgeschweisstem Lagerdeckel für Pedalachse, Träger für Seilhüllenanschlag mit 24mm Aussen- ϕ	1	485-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Winkelhebels für die Druckstange	1
DV 314-33	Winkelhebel für Kupplungsgestänge, Achsabstand 42,5 und 65,5mm, Stärke 3,75mm	1	DM 314-177	Einstellschraube für Kupplungspedal, Gewinde 7 x 1,0mm, Länge 35mm	1	497-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 50mm, zur Befestigung des Betätigungshebels für die Kupplung	1
DM 314-51b	Rückholfeder für Kupplungspedal, Rechtswicklung, 11 Wicklungen	1	DV 314-178	Bolzen zur Befestigung des Kupplungsseils, ϕ 5mm, Länge 13,5mm	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - des Betätigungshebels, - des Pedalträgers, - der Anschlagschraube für das Pedal	2 3 1
DV 314-83	Betätigungshebel für Kupplung	1				543.322	Tragbüchse für Pedal (18 x 22 x 17mm) (VI)	2
DM 314-88	Anlaufscheibe von 7,2 x 22 x 2mm, für Winkelhebel des Kupplungsgestänges	1				614.201	Sechskantmutter von 16 x 1,5mm, zur Befestigung des einstellbaren Anschlags	1

122 - PEDALWERK (RECHTSLENKUNG)

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DM 314-016	Pedalwerk, komplett	1	DV 314-97	Verbindungsstange für Kupplung, mit Achse von 6mm ϕ , Länge 112mm (VI)	1	483-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 15mm, zur Befestigung: - der Gelenkhalterung für den Winkelhebel für das Kupp- lungsgestänge, - des Pedalwerks	1 2
DV 314-36	Winkelhebel für Verbindungsstange, mit Träger (VI)	1	DM 314-109	Abstandshülse von 7 x 10 x 12,6mm, für Kupplungshebel	1			
DM 314-38b	Kupplungspedal, mit Achse, Länge 94mm	1	DM 314-177	Einstellschraube für Kupplungs- hebel, Gewinde 7 x 1,0mm, Länge 35mm	1	497-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 50mm, zur Befestigung: - des Winkelhebels für Kupplungsgehäuse, - der Gelenkhalterung für den Winkelhebel für das Kupp- lungsgestänge	1 1
DV 314-39a	Kupplungsseil, Länge 525mm (VI)	1	DV 314-178	Bolzen zur Befestigung des Kupp- lungsseils, ϕ 5mm, Länge 13,5mm	1			
DM 314-48	Träger für Kupplungspedal, 2 auf- geschweisste Schrauben	1	DS 453-97	Garnitur für Pedal	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für die Schrauben zur : - Befestigung des Winkel- hebels für Kupplungsge- stänge, - Einstellung des Pedals, - Befestigung des Pedalwerks.	1 1 2
DM 314-51d	Feder für Kupplungspedal, Linkswicklung, 11 Wicklungen (VI)	1	DS 454-113	Gummi-Dichtgarnitur für Pedal- werk (45 x 80 x 1mm) (VI)	1	543.322	Büchse von 18 x 22 x 17mm, für Pedalträger (VI)	2
DM 314-83b	Kupplungs-Ausrückhebel							

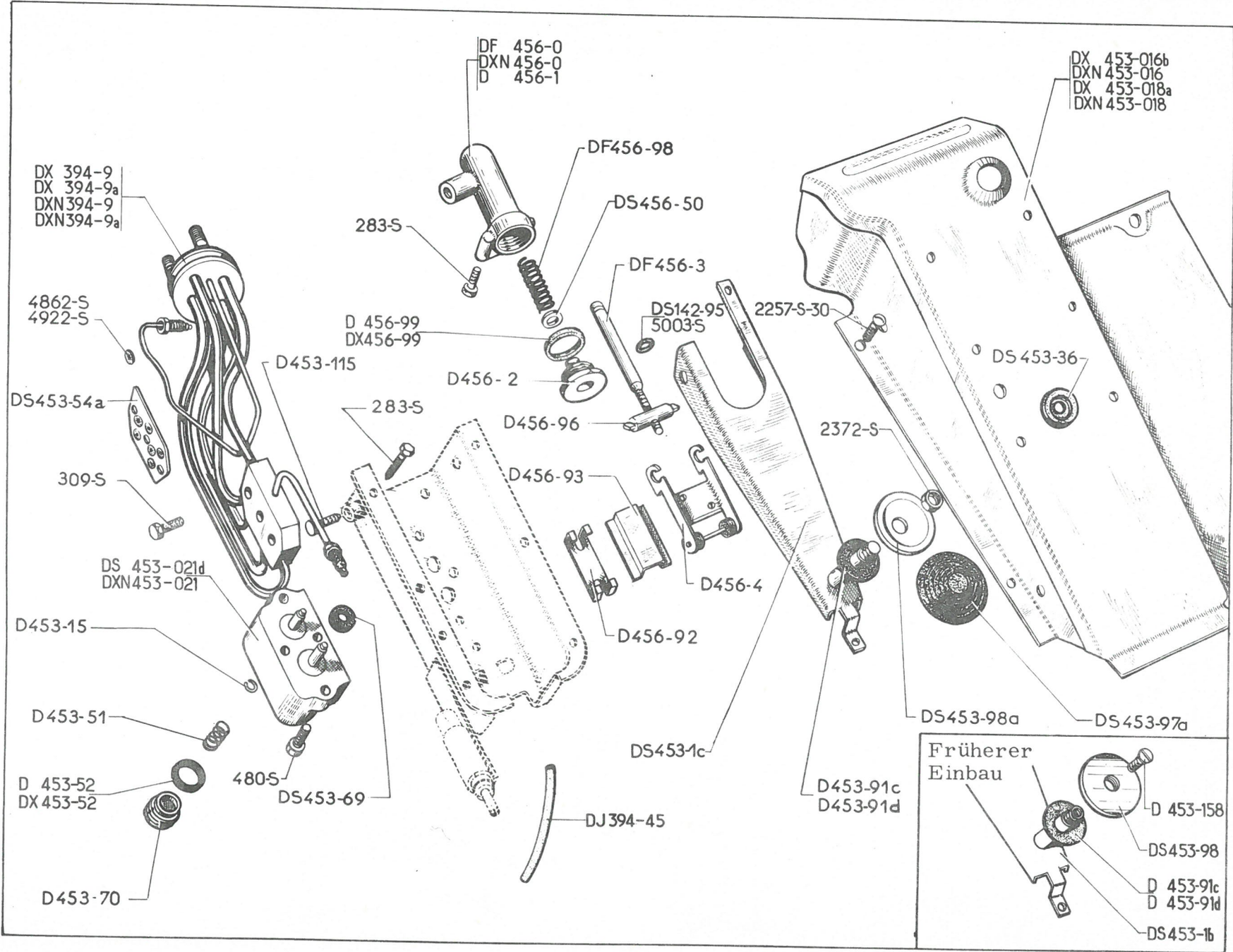


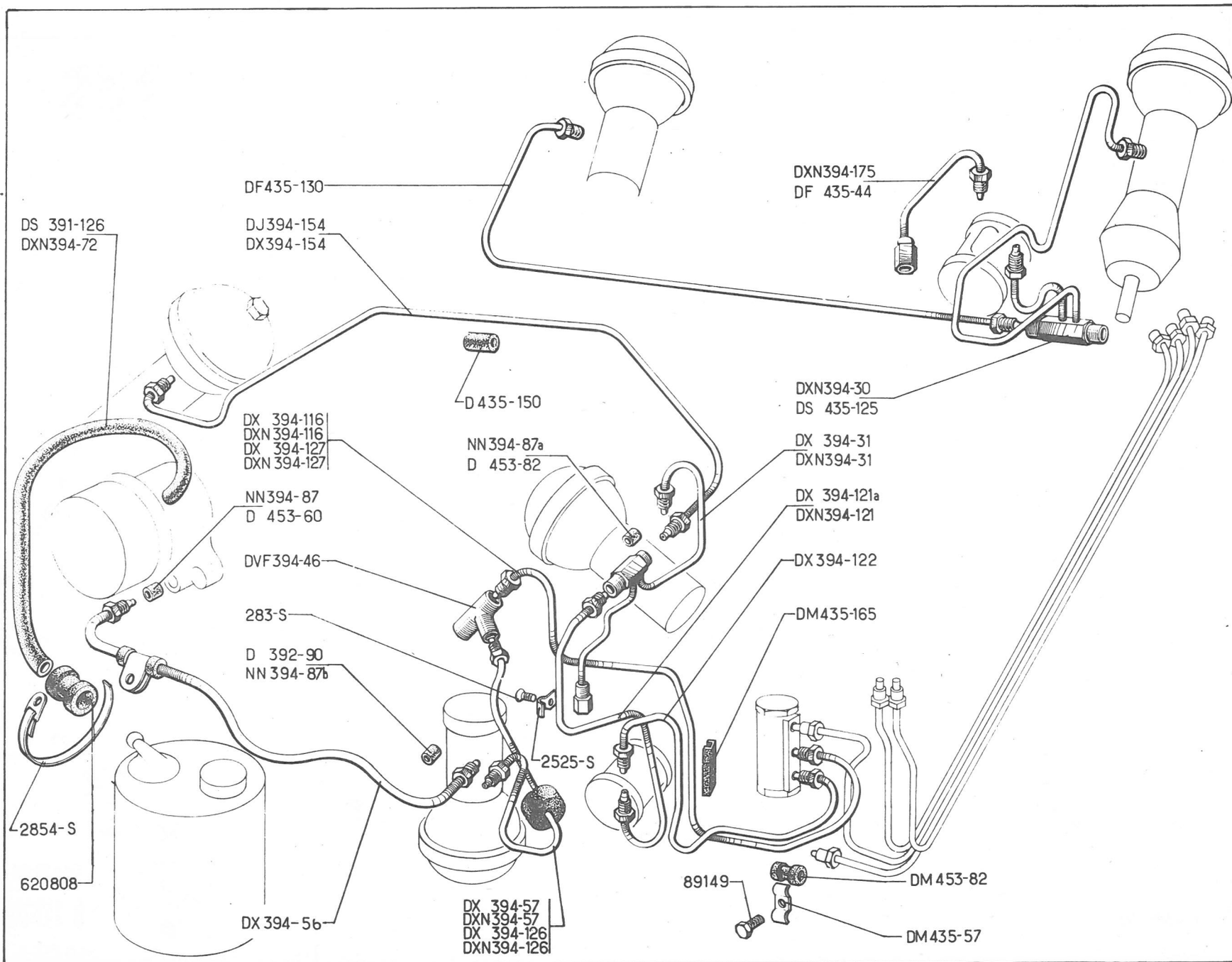


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
DS 142-95	Dichtring von 5,7 x 9,1 x 1,7mm, für den Führungsstopfen des Bremskraftverteilers, (ohne Markierung)	1	DS 453-021d	Bremsbetätigungs-Gehäuse, mit Schiebern, (Ausführung mit Filzdichtung). (ohne Markierung)	1	DS 453-69	Filzdichtung für Steuerschieber, 6,35 x 13,2 x 1mm (VI)	2
DX 394-9	Leitungsbündel für Bremsbetätigung (2 Flansche, 2 Verbindungsschrauben), (ohne Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DXN 453-021	Betätigungs-Gehäuse, mit Schiebern, (<u>grüne</u> Markierung)	1	D 453-70	Schraubstopfen für Bremsbetätigungsgehäuse, Gewinde 24 x 1,5mm	2
DX 394-9a	Leitungsbündel für Bremsbetätigung. <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	1	DS 453-1b	Bremshebel, Länge des Bolzens für Bremsknopf 32mm. Bis April 66	1	D 453-91 c	Stärke 1mm	n. B.
DXN 394-9	Leitungsbündel für Bremsbetätigung. (<u>grüne</u> Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 453-1 c	Bremshebel, Bolzen für Bremsknopf 18mm lang. Ab April 66	1	D 453-91 d	Stärke 3mm	
DXN 394-9a	Leitungsbündel für Bremsbetätigung (<u>grüne</u> Markierung) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 453-15	Sicherungsdraht für Betätigungsschieber der hydraulischen Bremse	2	D 453-97 a	Garnitur für Bremspedal, Innen- \emptyset 42mm. Ersetzt die frühere Ausführung.	1
DJ 394-45	Nylon-Rohr von 7 x 15mm, zur Entlüftung der Bremsbetätigung Länge 300mm (VI)	1	DS 453-36	Dichtmanschette aus Gummi, zum Schutze des Bolzens für den Bremsknopf, Stärke 5,5mm	1	DS 453-98	Bremsknopf, Gewinde 9 x 1,25mm, \emptyset 61mm. Bis April 66	1
DX 453-016b	Pedalboden, mit Bremsbetätigung (ohne Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 453-51	Rückholfeder für Steuerschieber des Bremsbetätigungsgehäuses, Innen- \emptyset 8,5mm	2	DS 453-98a	Bremsknopf. Ab April 66	1
DXN 453-016	Pedalboden, mit Bremsbetätigung, (<u>grüne</u> Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 453-52	Gummidichtung von 20 x 24 x 3,5mm, für Bremsbetätigungsgehäuse. Bis Juni 66	2	DS 453-115	Gelenkachse für Bremshebel, 7 x 16mm	2
DX 453-018a	Pedalboden, mit Bremsbetätigung. <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	1	DX 453-52	Gummidichtung für Bremsbetätigungsgehäuse (20 x 24 x 3,5mm) (<u>weisse</u> Markierung)	2	DF 456-0	Bremskraftverteiler, (ohne Markierung)	1
DXN 453-018	Pedalboden, mit Bremsbetätigung, (<u>grüne</u> Markierung) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 453-54a	Dichtungsplakette am Flansch des Leitungsbündels für Bremsbetätigung, 6 Bohrungen von 7,6mm, Befestigung an 3 Punkten, \emptyset 6mm (VI).	1	DXN 456-0	Bremskraftverteiler, (<u>grüne</u> Markierung)	1
						D 456-1	Gehäuse für Bremskraftverteiler	1
						D 456-2	Gewindestopfen für Bremskraftverteiler, Gewinde 16 x 1,5mm	1

126 - HYDRAULISCHE BREMSBETÄTIGUNG (Forts.)

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DF 456-3	Schieber für Bremskraftverteiler, Länge 78mm, ϕ 6,35mm	1	D 456-99	Gummidichtung für Bremskraft- verteiler, 16 x 20, 4 x 4mm. Bis Juni 66	1	4.862-S	Gummiring von 4,2 x 8 x 1,9mm, für Dichtplakette, (<u>weisse</u> Markierung)	6
D 456-4	Gabelstück, mit Rollen, für Bremskraftverteiler	1	DX 456-99	Gummidichtung für Bremskraft- verteiler (16 x 20, 4 x 4mm). (<u>weisse</u> Markierung)	1	4.922-S	Gummiring von 4,2 x 8 x 1,9mm, für die Dichtplakette. Bis Juni 66	6
DS 456-50	Anlegscheibe von 7 x 11,25 x 1mm, für die Feder des Brems- kraftverteilers	1	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung: - des Bremskraftverteilers, - des Trägers für die Brems- betätigung.	1 6	5.003-S	Gummiring für Stopfen des Brems- verteilers (<u>grüne</u> Markierung)	1
D 456-92	Kralleblech für die Schiene des Bremskraftverteilers	1	309-S	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 27,5mm, zur Befestigung des Flansches für die Brems- betätigung	3		<u>BEUTEL MIT DICHTUNGEN</u>	
D 456-93	Schiene für Bremskraftverteiler, 25 x 34mm	1	480-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 14mm, zur Befestigung der Bremsbetätigung	2	717	Für hydraulische Bremsbetätigung (Flüssigkeit <u>LHS</u>)	1
D 456-96	Knebel für den Steuerschieber des Bremskraftverteilers, 9 x 32mm	1	2.257-S-30	Schlitzkopfschraube von 5 x 15mm, zur Befestigung des Pedal- bodens (VI)	4	724	Für hydraulische Bremsbetätigung (Flüssigkeit <u>LHM</u>)	1
DF 456-98	Feder für Bremskraftverteiler, Draht- ϕ 2,4mm	1	2.372-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, zur Befestigung des Bolzens für den Bremsknopf. Ab April 66	2			

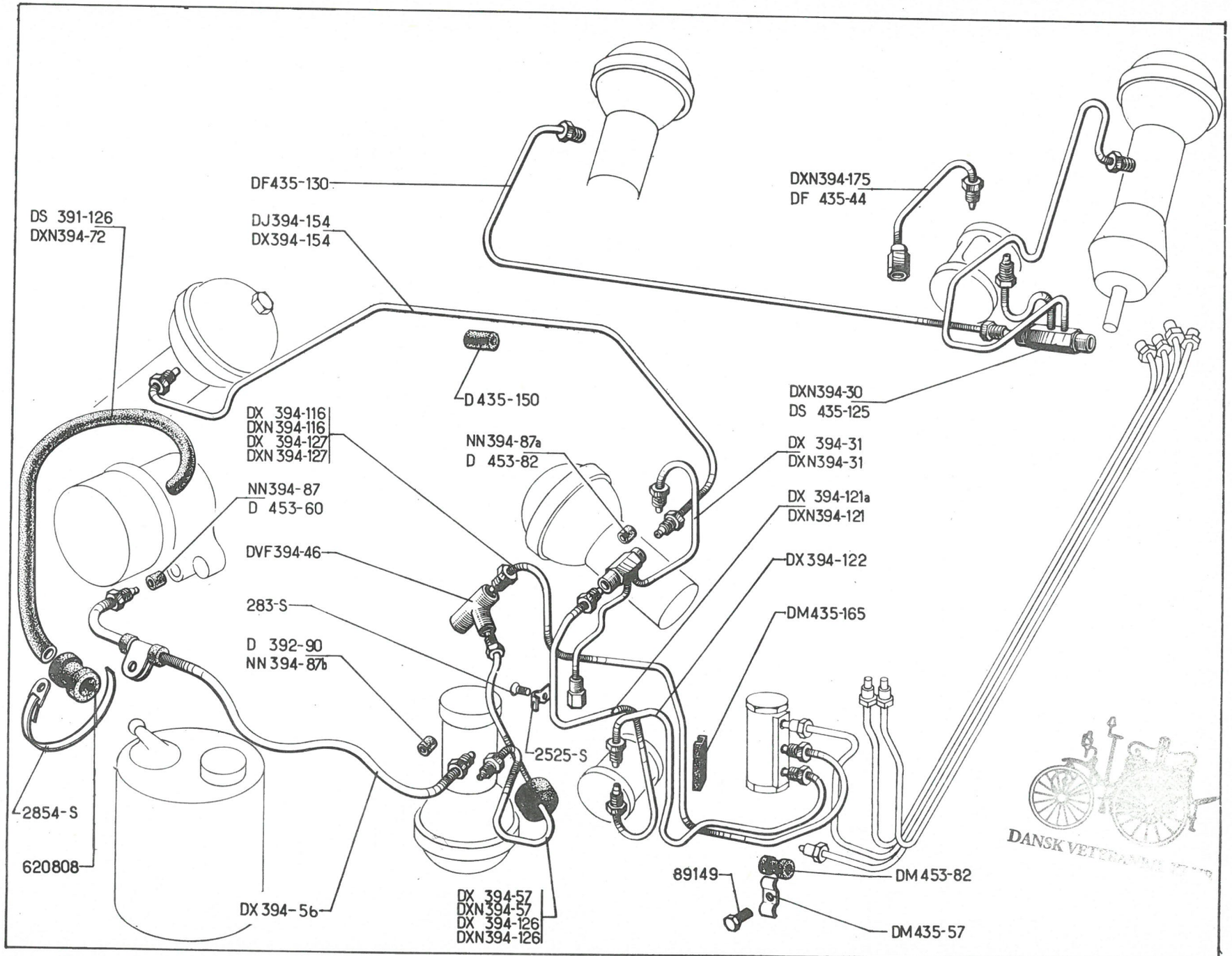


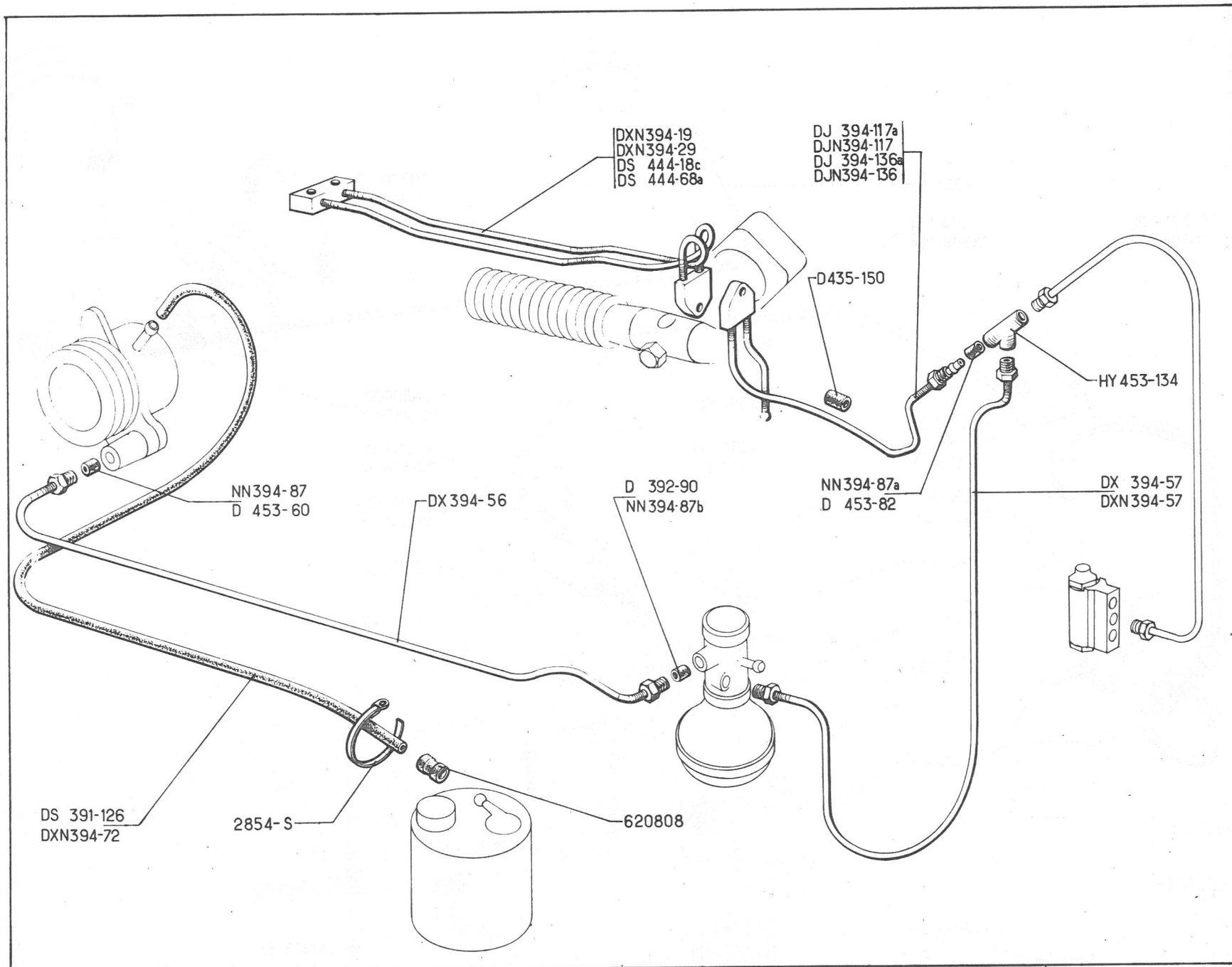


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p>ZU BEACHTEN: Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
DS 391-126	Gummischlauch zur Verbindung Behälter-HD Pumpe,(11 x 18 x 800mm) (<u>rote</u> Markierung)	1	DXN 394-72	Schlauch für Verbindung von Behälter zur Pumpe, Länge 780mm (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 394-154	Rohr für Zulauf zur vorderen, rechten Federung, <u>LINKSLENKUNG</u>	1
D 392-90	Gummitülle von 6 x 11 x 11mm, zum Anschluss der Leitung zwischen Pumpe und Druckregler (<u>rote</u> Markierung)	1	DX 394-116	Rohr zwischen Zweibege-Verbindung und Verteilerblock (2 Verbindungsschrauben) (<u>rote</u> Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DXN 394-175	Zuführrohr für hinteren Korrektor zwischen Korrektor und Hauptleitung,(1 Zweibege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>grüne</u> Markierung)	1
DXN 394-30	Leitungsbündel zur Verbindung mit linker, hinterer Federung, (1 Vierbege-Verbindung, 2 Verbindungsschrauben) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DXN 394-116	Rohr zwischen Zweibege-Verbindung und Verteilerblock,(2 Verbindungsschrauben) (<u>grüne</u> Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DF 435-44	Zuführrohr für hinteren Höhenkorrektor (1 Verbindungsschraube, 1 Zweibege-Verbindung) (<u>rote</u> Markierung)	1
DX 394-31	Leitungsbündel für Zulauf zur linken, vorderen Federung (1 Vierbege-Verbindung, 1 Zweibege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>rote</u> Markierung)	1	DX 394-121a	Rohr für Zulauf zur vorderen Federung,(2 Verbindungsschrauben) (<u>rote</u> Markierung)	1	DM 435-57	Doppellasche zur Befestigung der Rohre für Druckregler, Verteilerblock und vorderen Korrektor	1
DXN 394-31	Leitungsbündel für Zulauf zur linken, vorderen Federung (1 Vierbege-Verbindung, 1 Zweibege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DXN 394-121	Rohr für Zulauf zur vorderen Federung,(2 Verbindungsschrauben) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DS 435-125	Leitungsbündel zur Verbindung mit hinterer, linker Federung (1 Vierbege-Verbindung, 2 Verbindungsschrauben) (<u>rote</u> Markierung)	1
DVF 394-46	Zweibege-Verbindung zwischen Rohr für Druckregler und Rohr für Verteilerblock (2 Innengewinde von 9 x 1,25mm)	1	DX 394-122	Zuführrohr für vorderen Höhenkorrektor,(2 Verbindungsschrauben)	1	DF 435-130	Zuführrohr für hintere, rechte Federung,(2 Verbindungsschrauben)	1
DX 394-56	Rohr zwischen Pumpe und Druckregler (2 Verbindungsschrauben)	1	DX 394-126	Rohr zwischen Druckregler und Zweibege-Verbindung: <u>RECHTSLENKUNG</u> . Bis Sept. 66	1	D 435-150	Gummihülse von 4 x 9 x 15mm,zum Schutz der Zuführrohre für vordere u. hintere Federung	2
DX 394-57	Rohr zwischen Druckregler und Zweibege-Verbindung (2 Verbindungsschrauben) (<u>rote</u> Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DXN 394-126	Rohr zwischen Druckregler und Zweibege-Verbindung: (<u>grüne</u> Markierung) <u>RECHTSLENKUNG</u> . Ab Sept. 66	1	DM 435-165	Gummigarnitur zum Schutz des Zuführrohres für den Höhenkorrektor und des Zuführrohres für die vordere Federung, Länge 147mm	2
DXN 394-57	Rohr zwischen Druckregler u. Dreibege-Verbindung, 2 Verbindungsschrauben (<u>grüne</u> Markierung), <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 394-127	Rohr zwischen Zweibege-Verbindung und Verteilerblock <u>RECHTSLENKUNG</u> . Bis Sept. 66	1	D 453-60	Gummigarnitur von 6,5 x 10 x 11mm, für Verbindung der Leitung zwischen Pumpe und Druckregler, (auf Pumpenseite) (<u>rote</u> Markierung)	1
			DXN 394-127	Rohr zwischen Zweibege-Verbindung und Verteilerblock, (<u>grüne</u> Markierung) <u>RECHTSLENKUNG</u> . Ab Sept. 66	1	D 453-82	Gummihülse für Anschlussstück, (4,5 x 6,5 x 11mm), (<u>rote</u> Markierung)	n.B.
			DJ 394-154	Rohr für Zulauf zur vorderen rechten Federung. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1			

130 - LEITUNGEN FÜR FEDERUNG (Forts.)

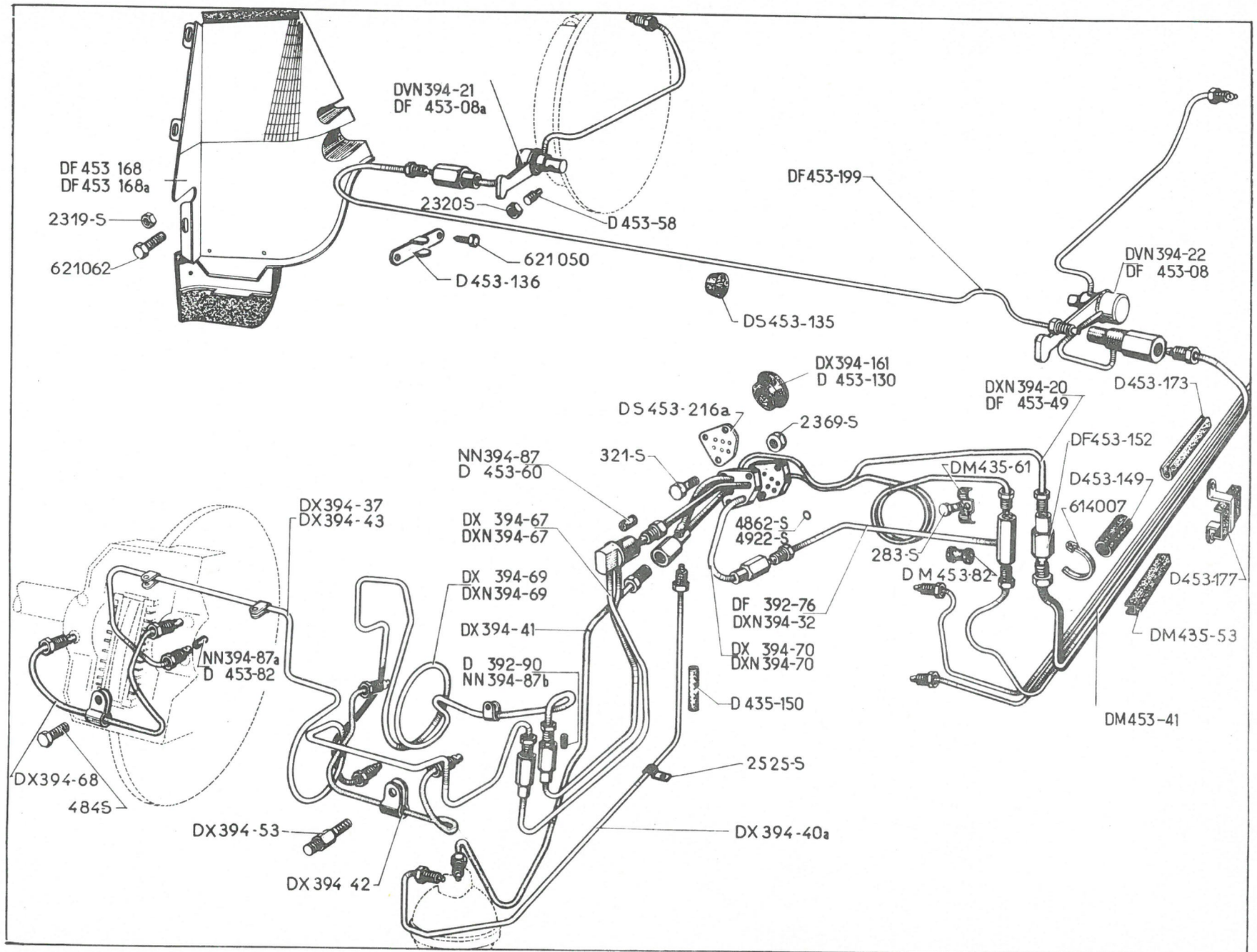
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DM 453-82	Hülse von 14 x 19mm, zum Schutz des Zuführrohres für den vorderen Korrektor (VI)	2	NN 394-87b	Gummigarnitur für Verbindung der Leitung zwischen Pumpe und Druckregler, (auf Druckreglerseite), (6 x 11 x 11mm), (<u>grüne</u> Markierung)	1	2.854-S	Schlauchband zur Befestigung des Zuführrohres für die HD-Pumpe (VI)	2
NN 394-87	Gummigarnitur zur Verbindung der Leitung zwischen Pumpe und Druckregler (auf Pumpenseite) (6,5 x 10 x 11mm), (<u>grüne</u> Markierung)	1	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung der Lasche für das Zuführrohr zur vorderen Federung	1	89.149	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 18mm, zur Befestigung der Doppellasche für die Rohre für Druckregler, Verteilerblock und vorderen Höhenkorrektor	1
NN 394-87a	Gummigarnitur zur Verbindung der Leitung (4,5 x 6,5 x 11mm) (<u>grüne</u> Markierung)	n. B.	2.525-S	Einfache Lasche zur Befestigung des Zuführrohres für die vordere Federung	1	620.808	Elastischer Ring unter der Scheibe zur Befestigung des Zuführrohres für die HD-Pumpe	2

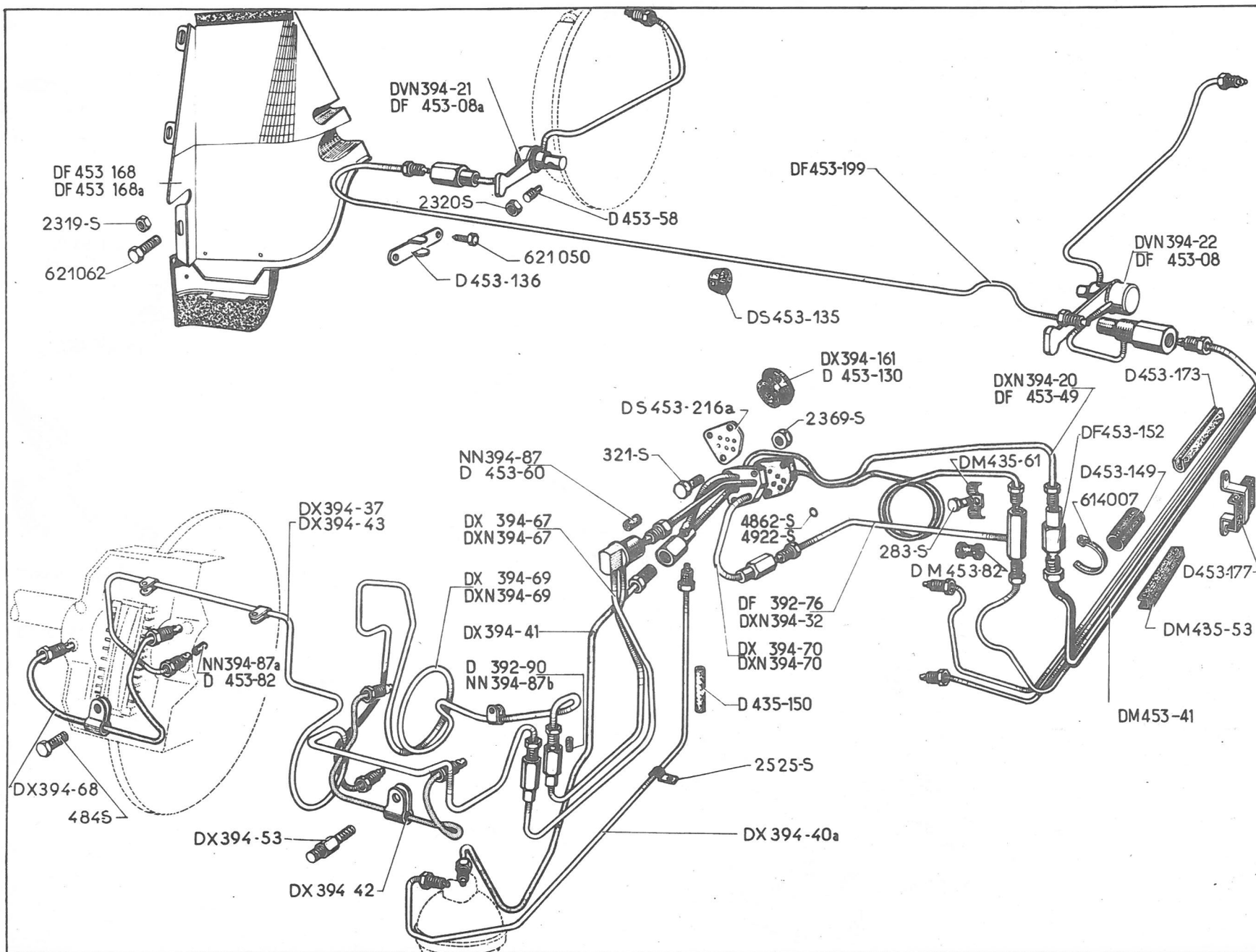




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p>ZU BEACHTEN: Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
DS 391-126	Gummirohr von 11 x 18 x 800mm, zur Verbindung Behälter-HD-Pumpe (<u>rote</u> Markierung)	1	DJN 394-117	Leitung für Zuführung zur Zahnstange (1 Flansch, 1 Verbindungsschraube, 1 Rohr von 7,8mm ϕ) (<u>grüne</u> Markierung) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 453-82	Gummihülse für Leitungsverbindung (4,5 x 6,5 x 11mm) (<u>rote</u> Markierung)	
D 392-90	Gummitülle von 6 x 11 x 11mm, zum Anschluss der Leitung zwischen Pumpe und Druckregler (auf Druckreglerseite) (<u>rote</u> Markierung)	1	DJ 394-136a	Leitung für Zuführung zur Zahnstange, (1 Flansch, 1 Verbindungsschraube, 1 Rohr von 7,8mm ϕ) <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	1	HY 453-134	Dreiwege-Verbindung zwischen Rohr für Druckregler und Rohr für Verteilerblock (VI)	1
DXN 394-19	Leitung für Zahnstangenbetätigung (2 Flansche), (<u>grüne</u> Markierung), <u>RECHTSLENKUNG</u> Ab September 66	1	DJN 394-136	Leitung für Zuführung zur Zahnstange, (1 Flansch, 1 Verbindungsschraube, 1 Rohr von 7,8mm ϕ) (<u>grüne</u> Markierung) <u>RECHTSLENKUNG</u> Ab September 1966	1	NN 394-87	Gummigarnitur von 6,5 x 10 x 11mm, zwischen Pumpe und Druckregler (Pumpenseite) (<u>grüne</u> Markierung)	1
DXN 394-29	Leitung für Zahnstangenbetätigung (2 Verbindungsflansche), (<u>grüne</u> Markierung), <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 435-150	Gummihülse zum Schutz der Leitung für Zuführung zur Lenkung	1	NN 394-87a	Gummigarnitur für Verbindungsschraube der Leitung (4,5 x 6,5 x 11mm) (<u>grüne</u> Markierung)	n. B.
DX 394-56	Rohr zwischen Pumpe und Druckregler (2 Verbindungsschrauben)	1	DS 444-18c	Leitungsbündel für Zahnstangenbetätigung (<u>rote</u> Markierung) (2 Flansche) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	NN 394-87b	Gummigarnitur von 6 x 11 x 11mm, für Leitungsverbindung zwischen Pumpe und Druckregler (<u>grüne</u> Markierung)	1
DX 394-57	Rohr zwischen Druckregler und Dreiwege-Verbindung, (2 Verbindungsschrauben), (<u>rote</u> Markierung).	1	DS 444-68a	Leitungsbündel für Zahnstangenbetätigung <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	1	2.854-S	Schelle zur Befestigung des Zuführrohres der HD-Pumpe (VI)	2
DXN 394-57	Rohr zwischen Druckregler und Dreiwege-Verbindung, (2 Verbindungsschrauben), (<u>grüne</u> Markierung).	1	D 453-60	Gummigarnitur für Leitungsverbindung und Druckregler (Pumpenseite) (6,5 x 10 x 11mm) (<u>rote</u> Markierung)	1	620.808	Elastischer Ring unter der Schelle zur Befestigung des Zuführrohres für die HD-Pumpe	2
DXN 394-72	Gummirohr zur Verbindung Behälter-HD-Pumpe (11 x 18 x 800mm), (<u>grüne</u> Markierung).	1						
DJ 304-117a	Leitung für Zuführung zur Zahnstange (1 Flansch, 1 Verbindungsschraube, 1 Rohr von 7,8mm ϕ), (<u>rote</u> Markierung), <u>LINKSLENKUNG</u>	1						

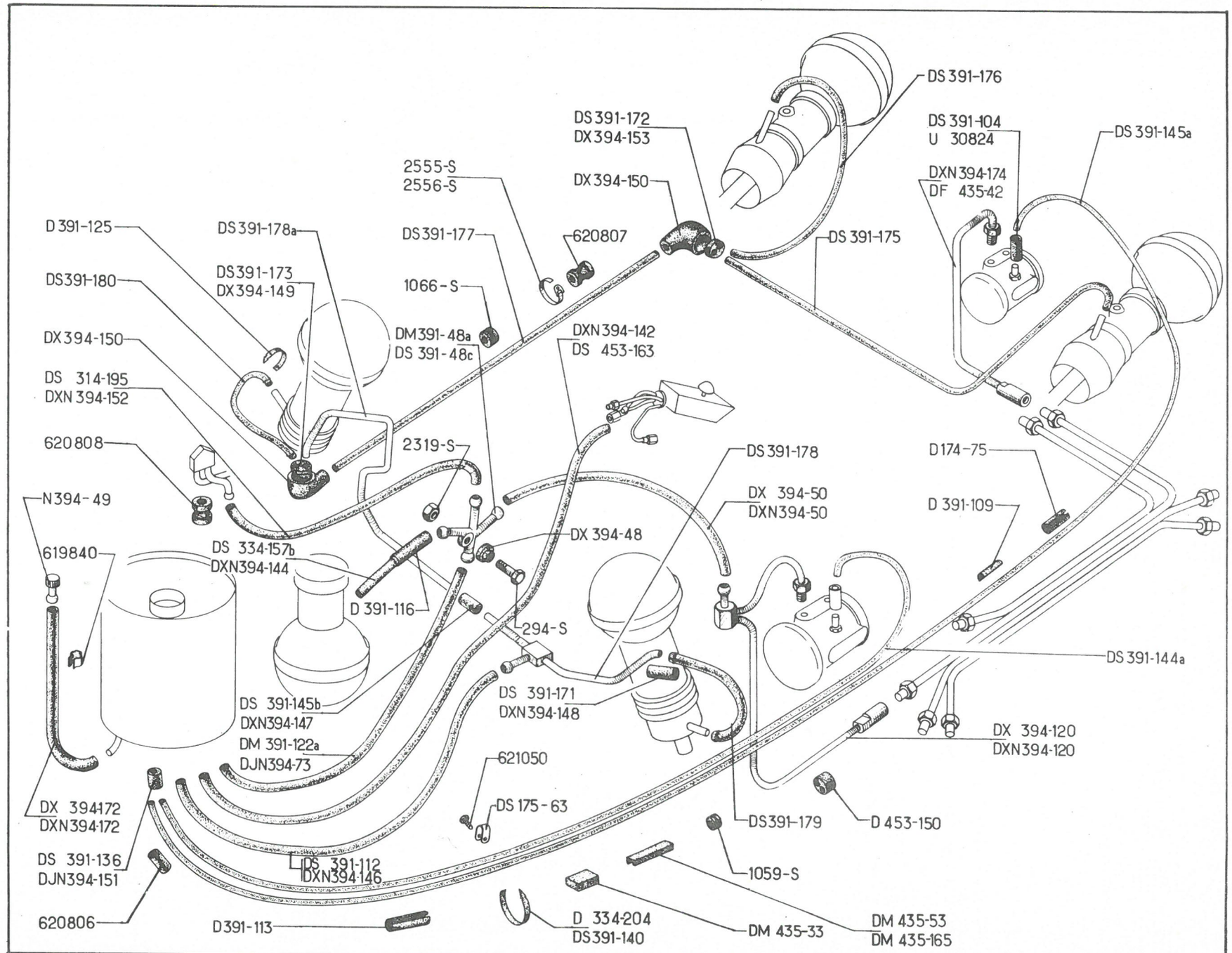
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die <u>grün</u> markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer Flüssigkeit</u> funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher Flüssigkeit</u> funktionieren.</p>								
DF 392-76	Hintere Bremsleitung (1 Dreiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>rote</u> Markierung)	1	DX 394-43	Zuführrohr für rechte Bremstragplatte (2 Verbindungsschrauben)	1	DX 394-161	Dichtmanschette für Leitung am Spritzblech, linke Seite (40 x 47mm), (<u>weisse</u> Markierung). Ab Juni 66	1
D 392-90	Gummitülle von 6 x 11 x 11mm, für Leitung Bremsdruckspeicher-Pedalwerk (<u>rote</u> Markierung)	1	DX 394-53	Stützschaube zur Befestigung des Verbindungsrohres für Bremschuh an der linken Bremstragplatte (2 Gewinde von 7 x 1,0mm Länge ohne Kopf 14 und 18mm)	1	DM 435-53	Gummigarnitur, zum Schutz der Haupt-Leitung, Länge 40mm	1
DXN 394-20	Hauptleitung für Bremskreislauf (Vorderteil) (1 Flansch, 2 Verbindungsschrauben), (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 394-67	Rohr zwischen Leitungsbündel für Pedalwerk-Austritt u. vorderer, linker Bremstragplatte (1 Dreiwege-Verbindung, 2 Zweiwege-Verbindungen) (<u>rote</u> Markierung)	1	DM 435-61	Halterung für Bremsleitungen: - Rohr für Hinterradbremse, - Rohr für Bremsdruckspeicher, - Hauptleitung an vorderer Wagenkasteneinheit.	1
DVN 394-21	Gelenkleitung, komplett, für rechte Hinterradbremse, (1 Zweiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube), (<u>grüne</u> Markierung).	1	DXN 394-67	Rohr zwischen Leitungsbündel für Pedalwerk-Austritt u. vorderer linker Bremstragplatte, (1 Dreiwege-Verbindung, 2 Zweiwege-Verbindungen) (<u>grüne</u> Markierung)	1	D 435-150	Gummischutzhülle: - für Rohr des Bremsdruckspeichers, - für Rohr zwischen vorderen Bremstragplatten RECHTSLENKUNG , - für Röhre der linken und rechten Hinterradbremse, - für Zuführrohr zur Hinterradbremse	1
DVN 394-22	Gelenkleitung, komplett, für linke Hinterradbremse (1 Dreiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 394-68	Verbindungsrohr für linken und rechten Bremsschuh der vorderen, rechten Bremstragplatte, (2 Verbindungsschrauben)	1	DF 453-08	Gelenkleitung, komplett, für hintere, linke Bremse (1 Dreiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>rote</u> Markierung)	1
DXN 394-32	Rohr für Zulauf zur Hinterradbremse (1 Dreiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 394-69	Rohr für Zulauf zur vorderen, linken Bremstragplatte, (2 Verbindungsschrauben), (<u>rote</u> Markierung)	1	DF 453-08a	Gelenkleitung, komplett, für hintere, rechte Bremse (1 Zweiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>rote</u> Markierung)	1
DX 394-37	Rohr zur Verbindung von rechter und linker Bremstragplatte, RECHTSLENKUNG	1	DXN 394-69	Rohr für Zulauf zur vorderen, linken Bremstragplatte (2 Verbindungsschrauben), (<u>grüne</u> Markierung)	1	DM 453-41	Hauptleitung für hinteren Bremskreislauf (hinterer Teil) (8 Verbindungsschrauben. Ersetzt durch: DF 453-41; Dazu: 1-DF 435-42, 1-DF 435-44 bei <u>LHS</u> -Flüssigkeit; Dazu: 1-DXN 394-174, 1-DXN 394-175 bei <u>LHM</u> -Flüssigkeit.	1
DX 394-40a	Zuführrohr für Bremsdruckspeicher, (2 Verbindungsschrauben)	1	DX 394-70	Leitungsbündel für Pedalwerk-Austritt (1 Flansch, 2 Zweiwege-Verbindungen, 1 Rohr zu 6,35mm, 1 Verbindungsschraube), (<u>rote</u> Markierung)	1	DF 453-49	Hauptleitung für Bremskreislauf (vorderer Teil) (1 Flansch, 2 Verbindungsschrauben) (<u>rote</u> Markierung)	1
DX 394-41	Verbindungsrohr von Bremsdruckspeicher zum Pedalwerk (auf Seite Bremsdruckspeicher) (2 Verbindungsschrauben)	1	DXN 394-70	Leitungsbündel für Pedalwerk-Austritt (1 Flansch, 2 Zweiwege-Verbindungen, 1 Verbindungsschraube), (<u>grüne</u> Markierung)	1			
DX 394-42	Verbindungsrohr für linken und rechten Bremsschuh der vorderen, linken Bremstragplatte (2 Verbindungsschrauben)	1						

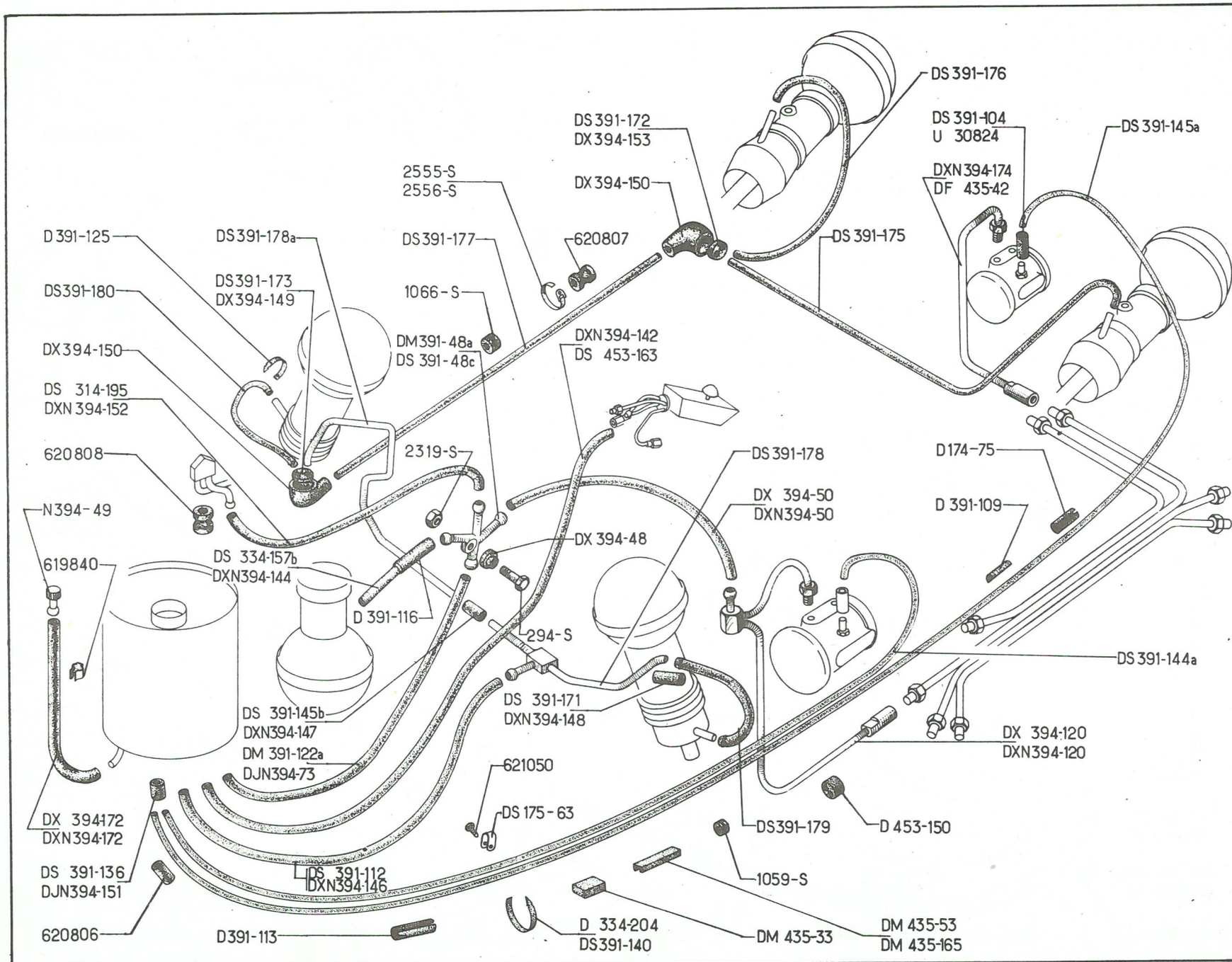




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 453-58	Schraube von 5 x 21,5mm, zur Arretierung des drehbaren Verbindungsstückes	2	D 453-177	Befestigungslasche mit Gummieinsatz, für hintere Hauptleitung, Abstand der Befestigungsschrauben 53mm	1	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, zur Befestigung der Leitungen am Leitungsbündel für Abgang des Pedalwerkes	2
D 453-60	Gummitülle von 6,5 x 10 x 11mm, für Anschluss des Verbindungsrohres für den Bremsdruckspeicher (<u>rote</u> Markierung)	1	DF 453-199	Zuführrohr für hintere, rechte und linke Gelenkleitung (2 Verbindungsschrauben)	1	2.525-S	Einfache Lasche zur Befestigung: - der Rohre für Bremsdruckspeicher, - des Verbindungsrohres zwischen vorderer, rechter und linker Bremstragplatte	1
D 453-82	Gummitülle von 4,5 x 6,5 x 11mm, für Leitungsanschluss, (<u>rote</u> Markierung)	n. B.	DS 453-216a	Dichtungsplakette für Flansch des Leitungsbündels für die Bremsbetätigung, 6 Löcher zu 7,6mm ϕ , Befestigung an 3 Punkten, Loch- ϕ 6mm (VI)	2	4.862-S	Gummiring von 4,2 x 8 x 1,9mm, für Flanschplakette am Leitungsbündel für Bremsbetätigung, (<u>weisse</u> Markierung). Ab Juni 66	12
DM 453-82	Büchse von 14 x 19mm (VI), zum Schutz: - der Zuführleitung für hintere Bremse, - des Rohres für Bremsdruckspeicher, - der Hauptleitung.	1 1 3	NN 394-87	Gummigarnitur zur Verbindung mit Rohr für Bremsdruckspeicher (6,5 x 10 x 11mm), (<u>grüne</u> Markierung)	1	4.922-S	Gummiring von 4,2 x 8 x 1,9mm, für die Flanschplakette des Leitungsbündels für Bremsbetätigung. Bis Juni 66	12
D 453-130	Dichtstulpen von 40 x 47mm, für die Leitung am Spritzblech, linke Seite. Bis Juni 66	1	NN 394-87a	Gummigarnitur für Verbindung mit Leitung 4,5 x 6,5 x 11mm, (<u>grüne</u> Markierung)	n. B.	614.007	Schlauchband zur Befestigung der hinteren Hauptleitung am Winkelblech des Mittelpfostens, Länge 190mm (VI)	1
D 453-135	Dichtstopfen für Leitung am hinteren Radkasten, ϕ 18mm, 2 Löcher zu 4,5mm ϕ , 1 Loch zu 8mm ϕ (VI)	2	NN 394-87b	Gummigarnitur für Leitung zwischen Druckspeicher und Pedalwerk (6 x 11x 11mm), (<u>grüne</u> Markierung)	1	621.050	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, mit Spitze, zur Befestigung der Haltelasche für die hintere Gelenkleitung	4
D 453-136	Haltelasche für hintere Gelenkleitung, Achsabstand zwischen Befestigungsschrauben 29mm	2	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung: - des Zuführrohres für die Hinterradbremse am Spritzblech, linke Seite, - der Rohre für Bremsdruckspeicher, - der hinteren Hauptleitung.	1 1 2	621.062	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Abschirmbleches für die hintere Gelenkleitung	4
D 453-149	Gummihülle zum Schutz der hinteren Hauptleitung, unter dem Mittelpfosten (15 x 20 x 80mm)	1					<u>SPEZIALTEILE</u> <u>RECHTSLENKUNG</u>	
DF 453-152	Zweiwege-Verbindung zwischen Hauptleitung, vorderer und hinterer Teil, 1 Gewinde von 9 x 1,25 und 12 x 1,25mm	1	321-S	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 30mm, zur Befestigung der Leitung am Leitungsbündel für Abgang vom Pedalwerk	1	DX 394-134	Rechtes Leitungsbündel, zur Verbindung mit Bremsbetätigung. Bis September 66	1
DF 453-168	Abschirmblech für hintere, linke Bremsleitung, mit vorderem Schmutzfänger für hinteren Kotflügel	1	484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm, zur Befestigung des Verbindungsrohres für Bremsschuh an der rechten Bremstragplatte	1	DXN 394-134	Rechtes Leitungsbündel zur Verbindung mit Bremsbetätigung (<u>grüne</u> Markierung). Ab Sept. 66	1
DF 453-168a	Abschirmblech für hintere, rechte Bremsleitung, mit vorderem Schmutzfänger für hinteren Kotflügel	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Abschirmung für die hintere Bremsleitung	5	DX 394-135	Linkes Leitungsbündel, zur Verbindung mit Bremsbetätigung. Bis September 66	1
D 453-173	Garnitur zum Schutz für hintere Hauptleitung, am hinteren, linken Winkelblech für Ansatz des Wagenhebers, Länge 50mm	1	2.320-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schrauben zur Arretierung des drehbaren Verbindungsstückes	2	DXN 394-135	Linkes Leitungsbündel zur Verbindung mit Bremsbetätigung (<u>grüne</u> Markierung) Ab September 66	1

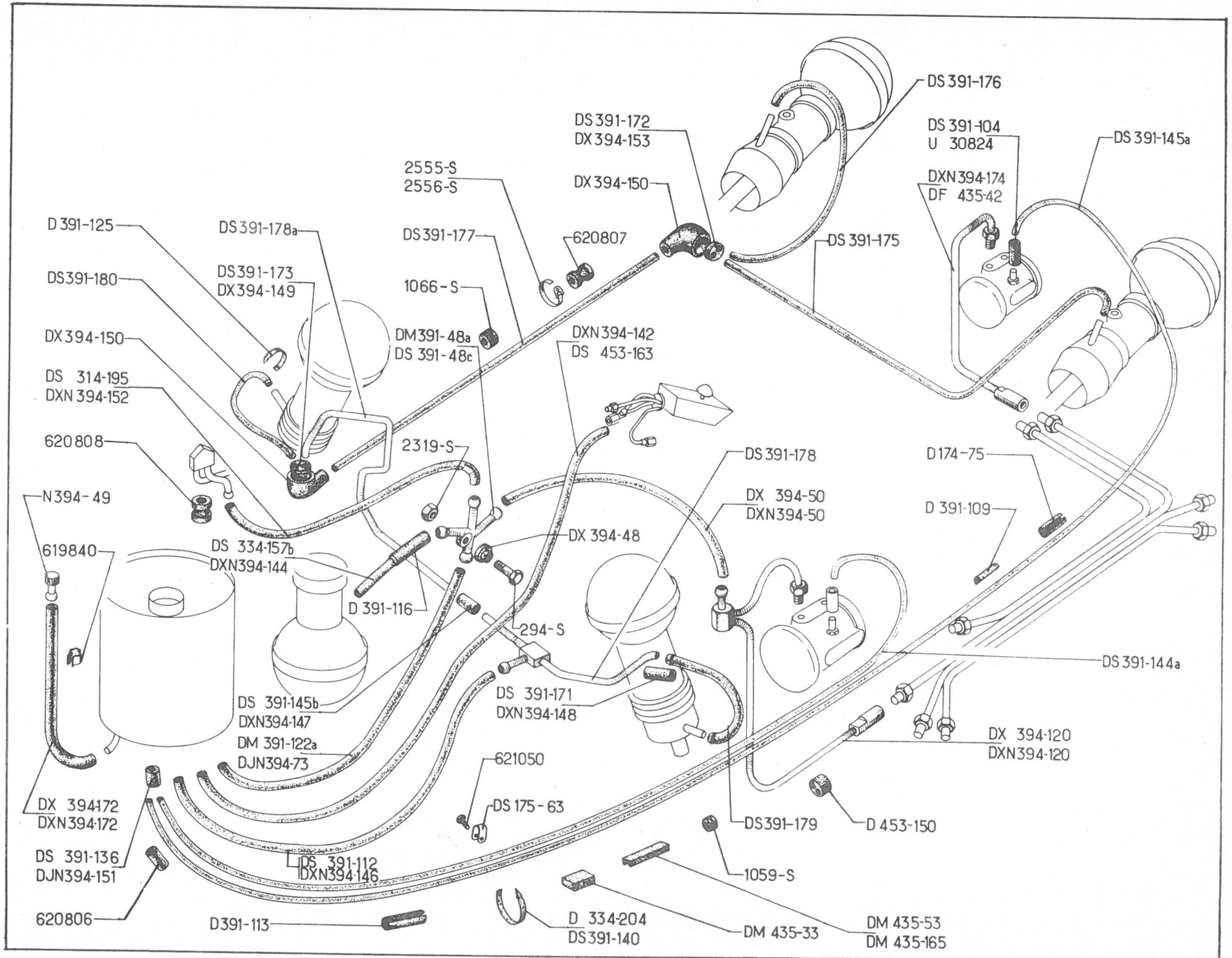
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
<p><u>ZU BEACHTEN:</u> Dieses Kapitel gilt für Fahrzeuge, die mit einer Hydraulikanlage für Flüssigkeiten mineralischen (ab September 66) oder pflanzlichen Ursprungs ausgerüstet sind.</p> <p>- Die grün markierten Teile und Dichtungen sind <u>ausschliesslich</u> für Hydraulikanlagen vorgesehen, die mit <u>mineralischer</u> Flüssigkeit funktionieren.</p> <p>- Die Gummiteile und Dichtungen, die <u>weiss</u> gekennzeichnet sind, sind für <u>beide</u> Anlagen verwendbar.</p> <p>- Teile und Dichtungen, die <u>nicht</u> oder <u>rot</u> gekennzeichnet sind, sind <u>nur</u> für Hydraulikanlagen zu verwenden, die mit <u>pflanzlicher</u> Flüssigkeit funktionieren.</p>								
D 174-75	Geschlitzte Gummihülse zur Befestigung der Rücklaufleitung für die hintere Federung am Radkasten	1	DS 391-112	Gummirohr von 7 x 14mm, für Federungsrücklauf (Behälterseite) Länge 880mm (<u>rote</u> Markierung)	1	DS 391-171	Gummistutzen für den Anschluss der Rücklaufleitung für vordere, linke Federung und vordere Hauptleitung, ϕ 7mm, Länge 45mm (<u>rote</u> Markierung)	1
DS 175-63	Rohrschelle zur Befestigung für hintere, rechte und linke Federung an der unteren, rechten Traverse (VI)	1	D 391-113	Geschlitzte Gummihülse von 8 x 12 x 15mm, zur Befestigung der Leitung für Federungsrücklauf	5	DS 391-172	Dichtstulpen, zwischen gebogener Verbindung und Leitung für Federungsrücklauf, hinterer Teil, Aussen- ϕ 20mm, Höhe 15mm, 2 Bohrungen mit 4mm ϕ . Bis Juni 66	1
DS 314-195	Gummirohr von 5 x 11mm, zwischen Leitungsbündel für Lenkung und Vierwege-Verbindung, Länge 150mm (<u>rote</u> Markierung) <u>SERVOLENKUNG</u>	1	D 391-116	Gummihülle zum Schutz des Verbindungsrohres zwischen Druckregler und Dreiewege-Verbindung, Innen- ϕ 15,5mm	1	DS 391-173	Dichtstulpen zwischen gebogener Verbindung und Leitungen für Federungsrücklauf, vorn in der Mitte und auf der rechten Seite, Aussen- ϕ 20mm, Höhe 15mm, 1 Bohrung von 4mm ϕ , 1 Bohrung von 7mm ϕ . Bis Juni 66	1
DS 334-157b	Gebogenes Gummirohr von 7 x 14mm, zwischen Druckregler- und Dreiewege-Verbindung, Länge 460mm (<u>rote</u> Markierung)	1	DM 391-122a	Gummirohr von 7x14mm, zwischen Dreiewege-Verbindung und Behälter, Innen- ϕ 7 und 10mm, Länge 945mm (<u>rote</u> Markierung)	1	DS 391-175	Rilsan-Leitung von 3,5 x 5mm, für Federungsrücklauf (hinterer, linker Teil), Länge 1650mm (VI)	1
D 334-204	Gummi-Schlauchbinder zur Befestigung des biegsamen Rohres für Rücklauf, Länge 162mm	1	D 391-125	Schlauchband zur Befestigung der Rücklaufleitungen, vorderer, rechter Teil, Länge 62mm	1	DS 391-176	Rilsan-Leitung von 3,5 x 5mm, für Federungsrücklauf (hinterer, rechter Teil), Länge 750mm (VI)	1
DM 391-48a	Dreiewege-Verbindung (Nylon) für Rücklauf der Federung (2 Rohre zu 11mm ϕ , 1 Rohr zu 8mm ϕ) (VI)	1	DS 391-136	Gummistutzen für Anschluss der Rücklauf-Leitungen der Höhenkorrektoren am Behälter, Länge 42mm, 2 Bohrungen mit 2,5mm ϕ (<u>rote</u> Markierung)	1	DS 391-177	Rilsan-Leitung von 6 x 8mm, für Federungsrücklauf (mittlerer Teil), Länge 2265mm (VI)	1
DS 391-48c	Vierwege-Verbindung (Nylon) für Rücklauf der Federung (2 Rohre zu 11mm ϕ , 1 Rohr zu 8mm ϕ , 1 Rohr zu 6,5mm ϕ) (VI) <u>SERVOLENKUNG</u>	1	DS 391-140	Gummi-Schlauchband zur Befestigung der Leitungen für Korrektorrücklauf, Länge 46mm	9	DS 391-178	Rücklaufleitung für vordere Federung, linke Seite (vorderer Teil), 3 Rohre mit 8mm ϕ	1
DS 391-104	Gummistutzen von 8 x 29mm, für Anschluss des Rücklaufs am Korrektor (<u>rote</u> Markierung)	2	DS 391-144a	Rilsan-Leitung von 2 x 3mm, für Rücklauf vom vorderen Korrektor, Länge 1 519mm (VI)	1			
D 391-109	Gummigarnitur zum Schutz der Leitung für Rücklauf der hinteren, rechten Federung am hinteren Wagenkasten, Länge 48mm	5	DS 391-145a	Rilsan-Leitung von 2 x 3mm, für Rücklauf vom hinteren Korrektor, Länge 4519mm (VI)	1			
			DS 391-145b	Gummirohr von 7 x 14mm, zwischen den Rücklaufleitungen für vordere Federung, rechte Seite, Länge 60mm, (<u>rote</u> Markierung)	1			

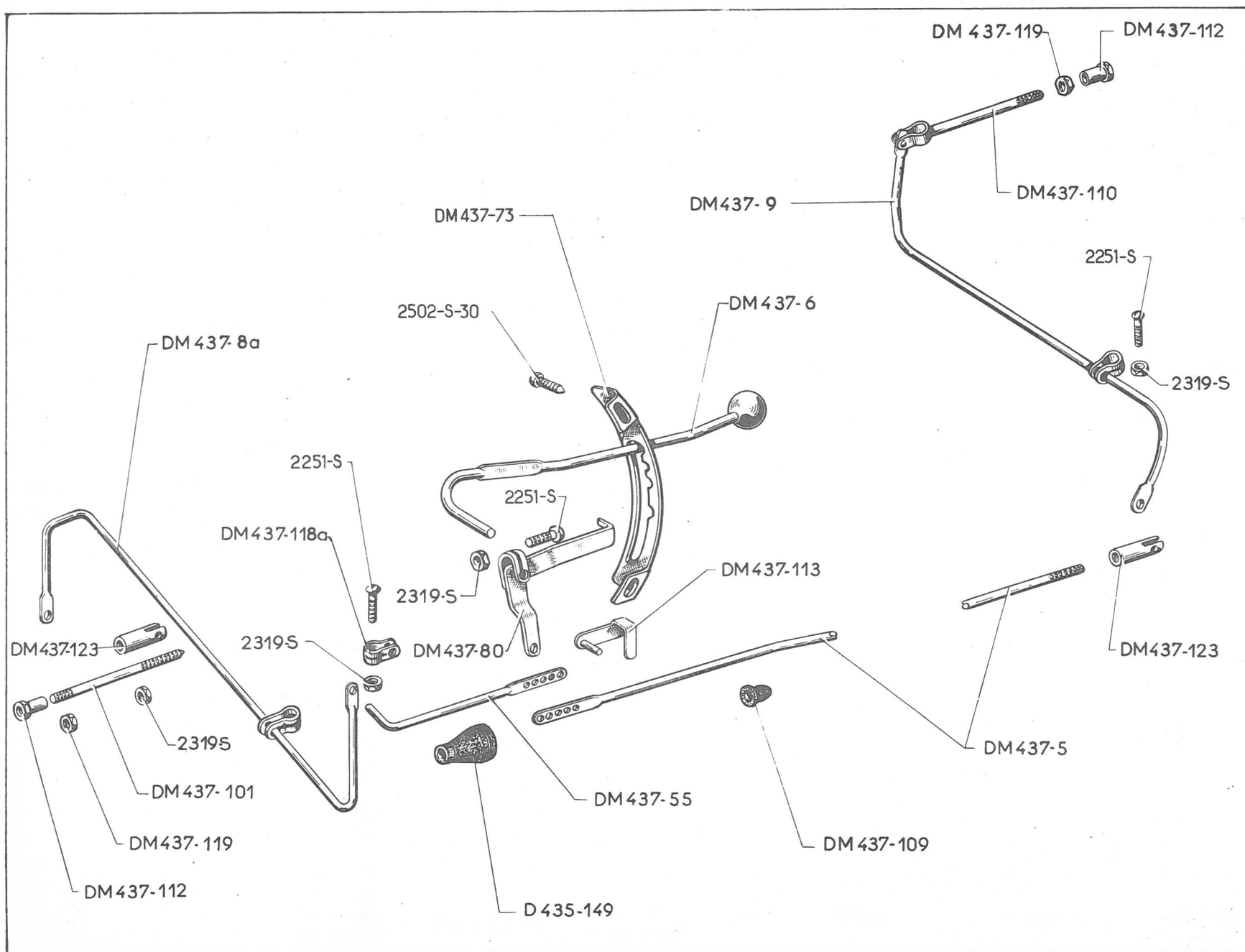




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 391-178a	Rücklaufleitung für vordere Federung, rechte Seite, 1 Rohr mit 8mm ϕ	1	DXN 394-144	Gebogenes Gummirohr zwischen Druckregler und Dreiwege-Verbindung (7 x 14 x 460mm) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 394-153	Dichtstopfen zwischen gebogener Verbindung und Leitung für Federungsrücklauf, hinterer Teil, Aussen- ϕ 20mm, Höhe 15mm, 2 Bohrungen mit 4mm ϕ (<u>weisse</u> Markierung). Ab Juni 66	1
DS 391-179	Rilsan-Leitung von 4,5 x 6mm, für Federungsrücklauf (vorderer, linker Teil), nicht gestreckte Länge 250mm (VI)	1	DXN 394-146	Gummirohr für Federungsrücklauf (Behälterseite) (7 x 14 x 880mm) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 394-172	Biegsames Rohr zur Behälterentleerung (7 x 14 x 400mm) (<u>rote</u> Markierung). Ab September 66	1
DS 391-180	Rilsan-Leitung von 4,5 x 6mm, für Federungsrücklauf, (vorderer, rechter Teil), Länge 420mm (VI)	1	DXN 394-147	Gummirohr zwischen Leitung für Rücklauf von rechter, vorderer Federung (7 x 14 x 60mm) (<u>grüne</u> Markierung)	1	DXN 394-172	Biegsames Rohr zur Behälterentleerung (7 x 14 x 400mm) (<u>grüne</u> Markierung) Ab September 66	1
DX 394-48	Gummistück als Träger für die Drei- und Vierwege-Verbindung (ϕ 32 und 19mm, Höhe 19mm)	1	DXN 394-148	Gummistutzen zur Verbindung von Rücklaufleitung der vorderen, linken Federung und der vorderen Hauptleitung, ϕ 7mm, Länge 45mm (<u>grüne</u> Markierung)	1	DXN 394-174	Rücklaufrohr für hinteren Korrektor (hinterer Teil), 1 Zweiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube (<u>grüne</u> Markierung)	1
DX 394-50	Gummirohr von 7 x 14mm, zwischen Rücklaufleitung für Korrektor und Vierwege-Verbindung, Länge 240mm (<u>rote</u> Markierung)	1	DX 394-149	Dichtstopfen zwischen gebogener Verbindung und Rücklaufleitung für vordere, mittlere und rechte Federung, Aussen- ϕ 20mm, Höhe 15mm, 1 Bohrung zu 4mm ϕ , 1 Bohrung zu 7mm ϕ (<u>weisse</u> Markierung) Ab Juni 66	1	DM 453-33	Verschlussstopfen für seitliche Traverse (60 x 40 x 35mm)	3
DXN 394-50	Gummirohr von 7 x 14 x 240mm, zwischen Rücklaufleitung für Korrektor und Vierwege-Verbindung. (<u>grüne</u> Markierung)	1	DX 394-150	Gebogene Gummiverbindung zwischen Rücklaufleitungen für vordere und hintere Federung und mittlere Leitung, 1 Bohrung mit 15mm ϕ , 1 Bohrung mit 7mm ϕ (<u>weisse</u> Markierung) Ab September 66 Ersetzt die frühere Ausführung	2	DF 435-42	Rücklaufrohr für hinteren Korrektor (hinterer Teil), 1 Zweiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube, (<u>rote</u> Markierung)	1
DJN 394-73	Gummirohr zwischen Dreiwege-Verbindung und Behälter, Innen- ϕ 7 und 10mm, Länge 945mm (<u>grüne</u> Markierung)	1	DJN 394-151	Anschlussstutzen für Rücklaufleitung des Korrektors am Behälter, 2 Bohrungen von 2,5mm ϕ , Länge 42mm, (<u>grüne</u> Markierung)	1	DM 435-53	Gummigarnitur zum Schutz des Rücklaufrohres für vorderen und hinteren Höhenkorrektor am linken Achsarm, Länge 40mm	1
DX 394-120	Leitungsbündel für vorderen und hinteren Korrektor, (1 Dreiwege-Verbindung, 1 Zweiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube), mit Rücklauf-Verzögerer) (<u>rote</u> Markierung)	1	DXN 394-152	Gummirohr zwischen Leitungsbündel für Lenkung und Vierwege-Verbindung (5 x 11 x 150mm) (<u>grüne</u> Markierung) <u>SERVOLENKUNG</u>	1	DM 435-165	Gummigarnitur zum Schutz der Leitung am Träger des linken Achsarms, Länge 147mm. Ab September 66	1
DXN 394-120	Leitungsbündel für vorderen und hinteren Korrektor (1 Dreiwege-Verbindung, 1 Zweiwege-Verbindung, 1 Verbindungsschraube) (<u>grüne</u> Markierung)	1				D 435-150	Gummiring zur Befestigung der Rücklaufleitung für hinteren Korrektor am Wagenkastenunterzug, ϕ 35mm, Stärke 20mm	1
DXN 394-142	Gummirohr für Rücklauf von vorderer Bremsbetätigung zum Behälter (5 x 11 x 1030mm) (<u>grüne</u> Markierung)	1				DS 453-163	Gummirohr von 5 x 11 x 1030mm, für Rücklauf von Vorderradbremse zum Behälter	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
N 394-49	Verschlussstopfen für Entleerungsrohr des Hydraulikbehälters, Ø 17mm, Länge 35mm (VI). Ab September 66	1	1.066-S	Gummiöse von 8 x 18 x 5mm, für Rücklaufleitung für Federung (hinterer, rechter Teil)	2	619.840	Spange zur Befestigung des Ablassrohres für Hydraulik-Behälter (VI). Ab September 66	2
			2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befestigung der Drei- und Vierwege-Verbindung aus Nylon	1	620.806	Elastische Hülse von 5 x 11mm, unter dem Schlauchband für biegsame Leitungen	n. B.
U 30.824	Gummistutzen für Rücklauf am Korrektor (8 x 29mm) (grüne Markierung)	2	2.555-S	Schlauchband von 130mm Länge (VI), zur Befestigung: - des Rohres für Rücklauf der Lenkung, - des Rohres für Rücklauf der Bremse.	2	620.807	Elastische Hülse von 7 x 14mm, unter dem Schlauchband für biegsame Leitungen	n. B.
294-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 45mm, zur Befestigung der Drei- und Vierwege-Verbindungen aus Nylon	1			2	620.808	Elastische Hülse unter dem Schlauchband für die Verbindungsleitung zwischen Dreiwege-Verbindung und Behälter	2
1.059 - S	Gummiöse von 5 x 18 x 4mm, für Rücklaufleitung des hinteren Korrektors an linker Seitentraverse und Winkelblech am linken, vorderen Türpfosten	2	2.556-S	Schlauchband zur Befestigung der biegsamen Leitungen für Rücklauf, Länge 160mm (VI)	n. B.	621.050	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, mit Spitze, für die Lasche zur Befestigung der Rücklaufleitung für Federung, rechte und linke Seite	1

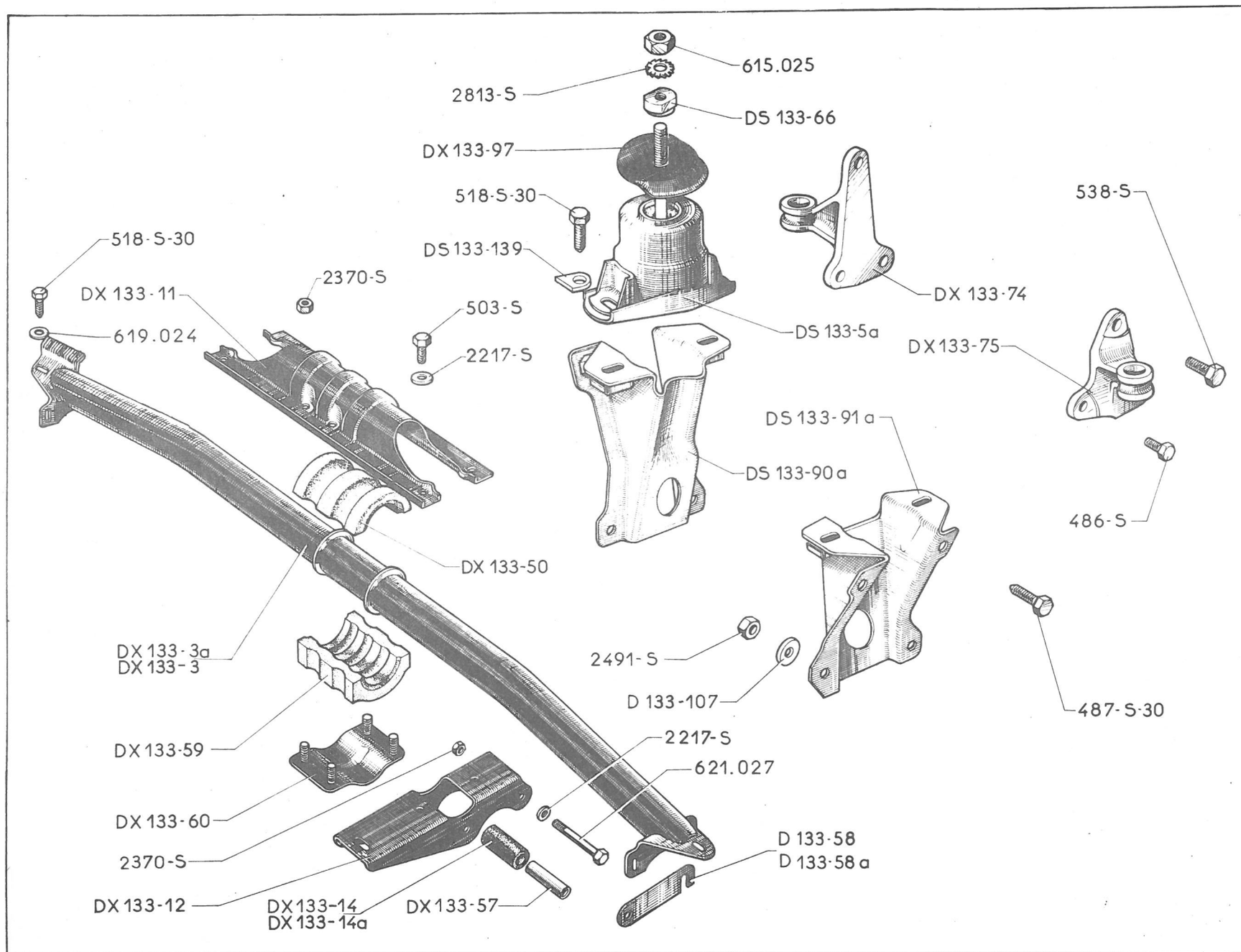




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 435-149	Gummi-Dichtstulpen für Verstellstange, 6 x 36 x 60mm	1	DM 437-80	Winkelhebel für Höhenverstellung	1	DM 437-119	Kontermutter von 5 x 0,75mm, zur Sicherung der vorderen und hinteren Ausgleichsstange	2
DM 437-5	Hintere Verbindungsstange für Betätigungsgestänge der Höhenverstellung, Länge 2170mm	1	DM 437-101	Vordere Ausgleichsstange, Länge 81mm, Gewinde 5 x 0,75mm	1	DM 437-123	Gabelkopf zur Verbindung des vorderen und hinteren Verstellgestänges, Länge 35mm, Gewinde 5 x 0,75mm	2
DM 437-6	Hebel mit Knopf für Höhen-Handverstellung	1	DM 437-109	Nylon-Lagerstück für die hintere Verbindungsstange (für Bohrung mit 8mm \emptyset) (VI)	4	2.251-S	Rundkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung (VI): - der Klemmschelle am Hebel mit Kopf, - der Klemmschelle an vorderer und hinterer Torsionsstange.	2
DM 437-8a	Vordere Torsionsstange, komplett, für Höhenverstellung	1	DM 437-110	Hintere Ausgleichsstange mit Gabelkopf für die Höhenverstellung, Länge 96mm	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung: - der vorderen Ausgleichsstange am Gabelkopf, - der Klemmschelle an vorderer und hinterer Torsionsstange, - der Klemmschelle am Hebel mit Kopf.	1
DM 437-9	Hintere Torsionsstange, komplett, für Höhenverstellung	1	DM 437-112	Mutter von 5 x 0,75mm, zur Blockierung der vorderen und hinteren Ausgleichsstange für die Höhenverstellung, Länge 11,5mm	2	2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 10mm, zur Befestigung des Rastensegmentes am seitlichen Windfangblech (VI)	2
DM 437-55	Verstellstange zwischen vorderer Torsionsstange und Gestänge für Höhenverstellung	1	DM 437-113	Verbindungsbolzen am Handverstellhebel	1			1
DM 437-73	Rastensegment für Höhen-Handverstellung	1	DM 437-118a	Klemmschelle für Seitenbegrenzung der vorderen Torsionsstange	1			1

146 - HÖHENVERSTELLUNG (RECHTSLENKUNG)

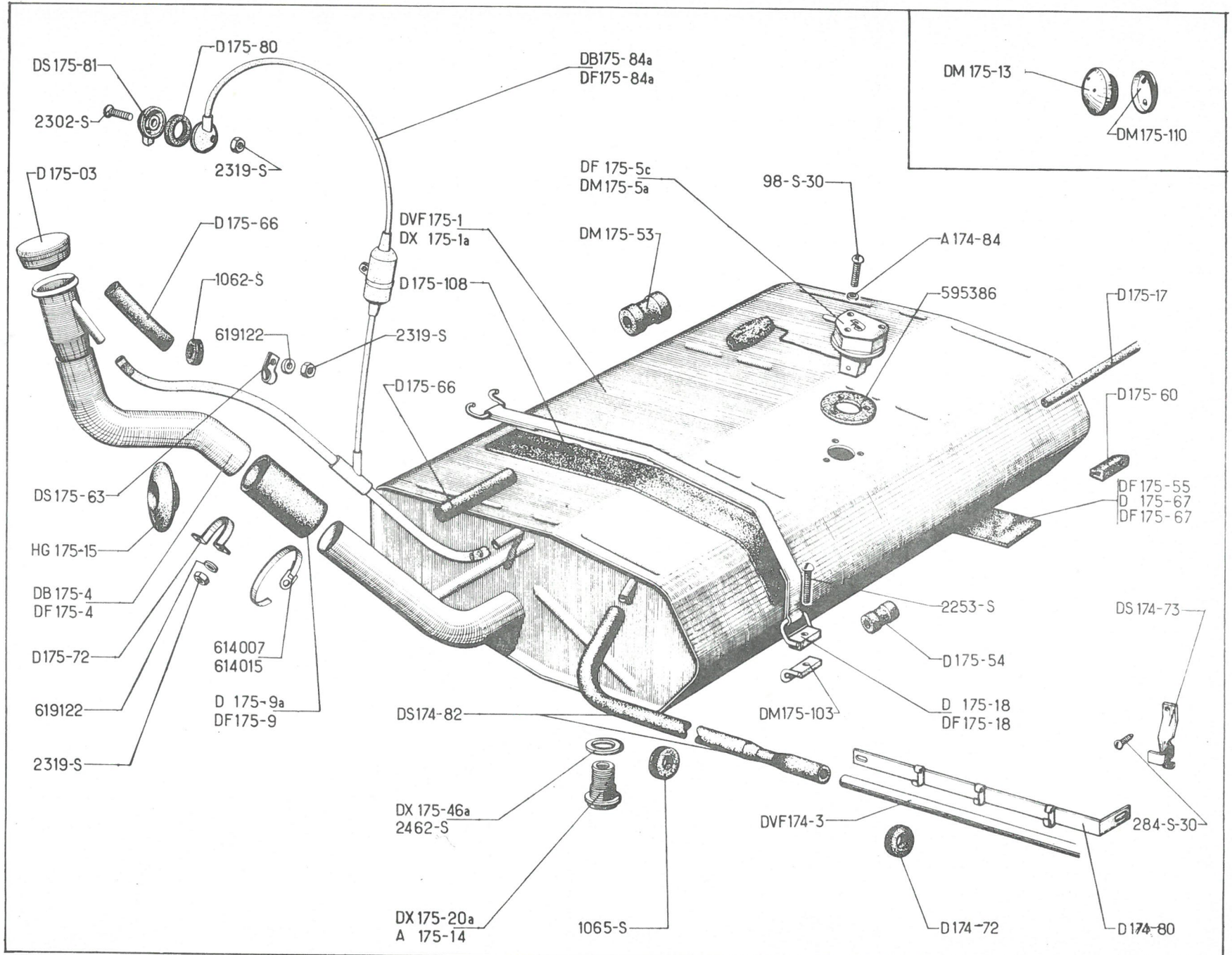
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK
D 435-149	Gummidichtstulpen von 6 x 36 x 60mm, für vordere Ausgleichsstange	1	DM 437-82	Winkelhebel für Höhenverstellung (VI). Bis Juli 66	1	DM 437-123a	Gabelkopf für hintere Ausgleichsstange für Höhenverstellung, Länge 63mm, Gewindebohrung 5 x 0,75mm (VI)	1
DM 437-5a	Hintere Ausgleichsstange für Höhenverstellung, Länge 1564mm	1	DM 437-82a	Winkelhebel für Höhenverstellung, 1 Bohrung von 7,2mm ϕ (VI) Ab Juni 66	1	DM 437-148	Halterung für Übertragungsstange der Höhenverstellung, ϕ 23,2mm (VI)	1
DM 437-6b	Hebel mit Knopf für Höhenverstellung, Länge 227mm	1	DM 437-101	Vordere Ausgleichsstange für Höhenverstellung, Länge 81mm, Gewinde 5 x 0,75mm	1	DM 437-149a	Lagerung für Übertragungsstange, ϕ 19,5 x 23 x 8,5mm (mit Arretierungszapfen) (VI)	2
DM 437-8a	Vordere Torsionsstange, komplett, für Höhenverstellung	1	DM 437-109	Nylon-Lagerstück, für die hintere Ausgleichsstange für Höhenverstellung (für Bohrung von 8mm ϕ) (VI)	3	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 5 x 16mm, zur Befestigung: - der Halterung für Übertragungsstange- - des Rastensegmentes am Längsträger.	2
DM 437-9	Hintere Torsionsstange, komplett, für Höhenverstellung	1	DM 437-110	Hintere Ausgleichsstange mit Gabelkopf für Höhenverstellung, Länge 96mm	1	488-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 28mm, zur Befestigung des Übertragungshebels. Ab Juli 66	1
DM 437-50	Übertragungsstange für Höhenverstellung, Länge 1352mm, ϕ 19mm (VI) Bis Juli 66	1	DM 437-112	Mutter von 5 x 0,75mm, zur Blockierung der vorderen und hinteren Ausgleichsstange für die Höhenverstellung, Länge 11,5mm	2	2.251-S	Rundkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung der Klemmschelle an der Ausgleichsstange	2
DM 437-50a	Übertragungsstange für Höhenverstellung, 1 Bohrung von 7,5mm ϕ , auf Seite Übertragungshebel (VI) Ab Juli 66	1	DM 437-113	Verbindungsbolzen am Handverstellhebel	1	2.320-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung: - der vorderen Ausgleichsstange am Gabelkopf, - der Klemmschelle an vorderer und hinterer Ausgleichsstange,	1
DM 437-55a	Verstellstange zwischen vorderer Torsionsstange und Höhenverstellvorrichtung, Gewinde 5 x 0,75mm (VI)	1	DM 437-118a	Klemmschelle für Seitenbegrenzung der vorderen Torsionsstange	1	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, zur Befestigung: - des Übertragungshebels für Höhenverstellung, - des Betätigungshebels für Höhenverstellung.	1
DM 437-58	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 1,0mm, Länge ohne Kopf 25mm, glatter Teil mit 8mm ϕ , zur Befestigung des Höhenverstellhebels (VI). Bis Juli 66	1	DM 437-119	Kontermutter von 5 x 0,75mm, zur Sicherung der vorderen und hinteren Ausgleichsstange	2	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 100mm, für Übertragungshebel. Ab Juli 66	1
DM 437-73a	Rastensegment für Verstellhebel Länge 30mm (VI)	1	DM 437-123	Gabelkopf für vordere Ausgleichsstange für Höhenverstellung, Länge 35mm, Gewindebohrung 5 x 0,75mm	1			
DM 437-76	Vordere Verbindungsstange von 562mm Länge, Gewindebohrung von 5 x 0,75mm (VI)	1						

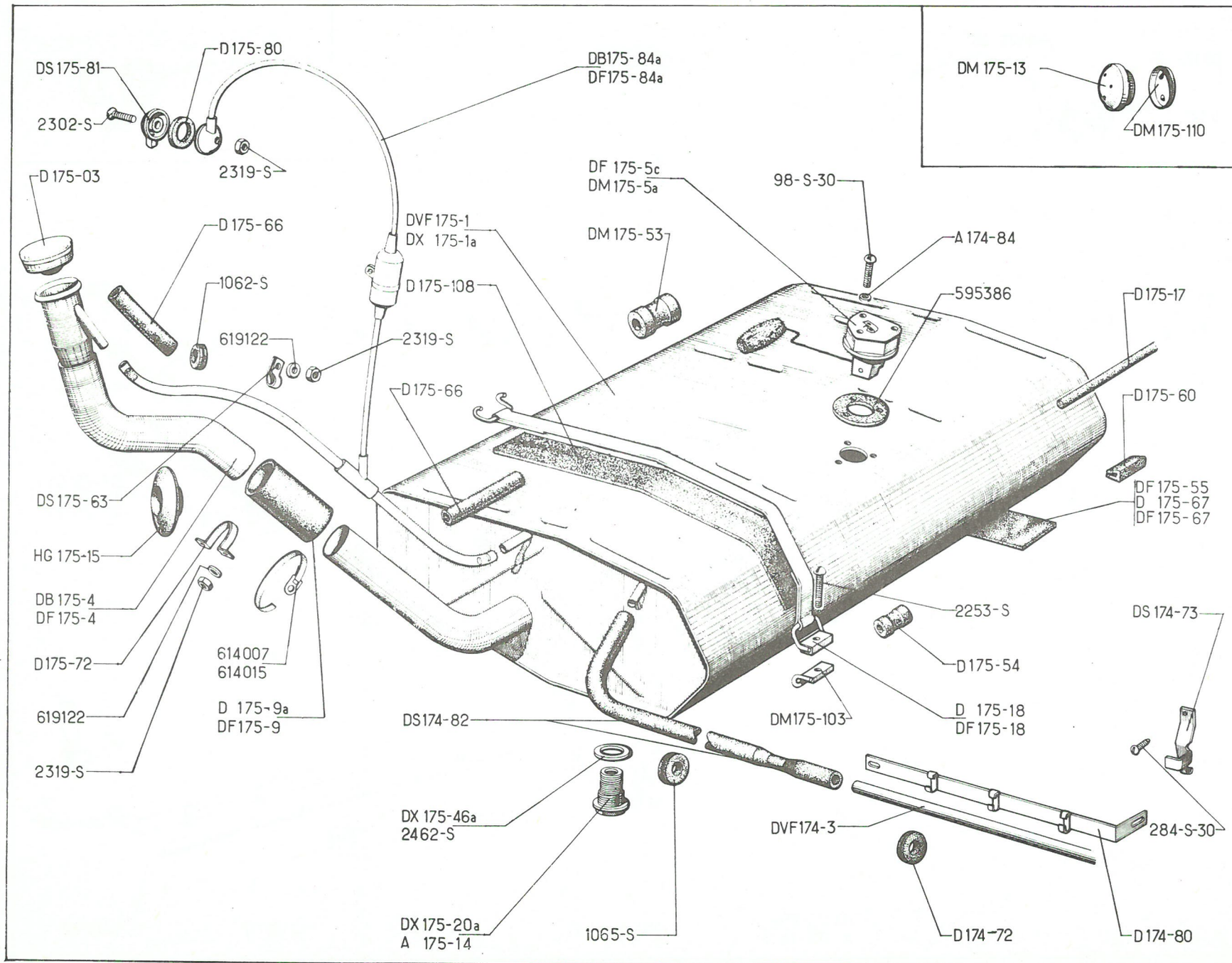


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>VORN</u> <u>GETRIEBE</u>							
DX 133-3	Vordere, untere Traverse, Befestigung mittels 1 Deckel. Bis September 66	1	DX 133-60	Deckel zur Befestigung der vorderen, oberen Traverse	1	DX 133-75	Linker, hinterer Aufhängungsarm, Bohrung von 16mm Ø für Zuganker	1
DX 133-3a	Vordere, untere Traverse, Befestigung mittels 1 Deckel. Ab September 66	1	503-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 18mm, zur Befestigung der vorderen Traverse am Träger	4	DS 133-90a	Hinterer, rechter Träger für Motor	1
DX 133-11	Vordere, obere Traverse, Befestigung mittels 1 Deckel	1	518-S-30	Schraube m. Sechskantkopf u. Spitze von 9 x 30mm, zur Befestigung der vorderen, oberen Traverse am Längsträger	6	DS 133-91a	Hinterer, linker Träger für Motor	1
DX 133-12	Vorderer, rechter bzw. linker Aufhängungsarm	2	2.217-S	Flachscheibe von 9,5 x 16 x 2mm, für die Befestigungsschrauben: - der vorderen Aufhängungsarme, - der vorderen Traverse.	4 4	DX 133-97	Abschirmblech für rechten, hinteren Gummikörper (VI)	1
DX 133-14	Gummikörper für vorderen Aufhängungsarm, Innen-Ø 15mm, Länge 40mm Bis September 66	4	2.370-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, für die Befestigungsschrauben: - des Deckels an der Traverse, - der vorderen Aufhängungsarme.	4 4	D 133-107	Scheibe von 7,5 x 26 x 4mm, für die Muttern zur Befestigung der hinteren Träger an den Verstärkungen	8
DX 133-14a	Gummikörper für vorderen Aufhängungsarm, Innen-Ø 15mm, Länge 40mm (weisse Markierung) Ab September 66	4	619.024	Scheibe von 9,5 x 29 x 2,5mm, für die Schrauben zur Befestigung der vorderen, oberen Traverse am Längsträger	6	DS 133-139	Halteblech für die Schrauben zur Befestigung des hinteren Gummikörpers am Motorträger 1 Bohrung mit 9,5mm Ø	4
DX 133-50	Obere Gummischale für vordere Motoraufhängung, Länge 98mm, Höhe 32mm	1	621.027	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 50mm, zur Befestigung der vorderen Aufhängungsarme	4	486-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 22mm, zur unteren Befestigung des hinteren Aufhängungsarmes	2
DX 133-57	Abstandshülse von 9 x 15 x 40mm, für Gummikörper	4		<u>HINTERE MOTORAUFHÄNGUNG</u>		487-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 25mm, zur Befestigung der hinteren Träger an den Verstärkungen	4
D 133-58	Beilegscheibe für vordere, obere Traverse, Stärke 1mm	n. B.	DS 133-5a	Hinterer Gummikörper, mit Zuganker von 16mm (<u>schwarze</u> Farbmarkierung)	2	518-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 30mm, zur Befestigung des hinteren Gummikörpers am Träger	4
D 133-58a	Beilegscheibe für vordere, obere Traverse, Stärke 2mm	n. B.	DS 133-66	Rundmutter (2 Abfasungen) von 16 x 1,25mm, zur Einstellung des hinteren Gummikörpers	2	538-S	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 9 x 25mm, zur oberen Befestigung des hinteren Aufhängungsarmes	4
DX 133-59	Untere Gummischale für vordere Motoraufhängung, Länge 98mm, Höhe 30,5mm, 2 Abfasungen	2	DX 133-74	Rechter, hinterer Aufhängungsarm Bohrung von 16mm Ø für Zuganker	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung der hinteren Träger an den Verstärkungen	8
						2.813-S	Zahnscheibe von 16,5 x 26mm, für die Mutter zur Befestigung des hinteren Gummikörpers (VI)	2
						615.025	Sechskantschraube von 16 x 1,25mm zur Befestigung des hinteren Gummikörpers	2

150 - KRAFTSTOFFZUFUHR - BENZINTANK - PUMPE - ROHRLEITUNGEN

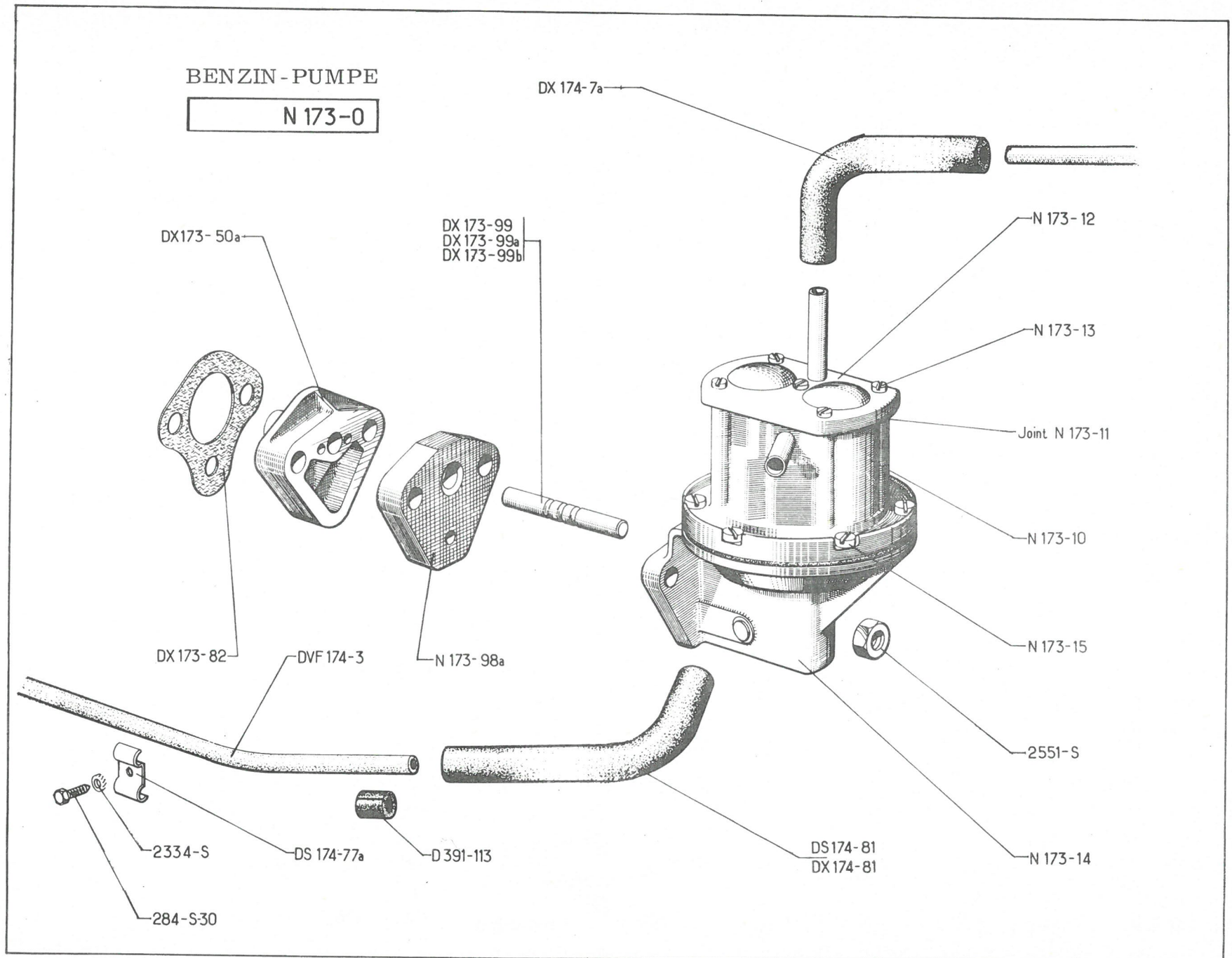
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 174-84	Fiberdichtung von 4,5 x 8 x 0,5mm, für Kraftstoff-Messgerät (VI)	3	D 175-9a	Gekrümmter Gummischlauch, zwischen Einfüllrohr und Tank, Ø 38 x 47mm, Länge 163mm. <u>BREAK</u>		DS 175-63	Rohrschelle für Entlüfterrohr (VI)	2
A 175-14	Ablassschraube, Gewinde 8 x 1,0mm, Gewindelänge 7mm unter Kopf (VI)	1	DF 175-9	Gekrümmter Gummischlauch, zwischen Einfüllrohr und Tank, Ø 38 x 47mm, Länge 90mm. <u>FAMILIALE</u>	1	D 175-66	Gummihülse von 11 x 18 x 147mm, zur Halterung des Entlüfterrohres	2
DVF 174-3	Biegsamer Nylonschlauch für Kraftstoffzuführung vom Tank zur Pumpe (VI)	1	D 175-17	Dichtungsgarnitur für die Zugangs- klappe zum Tank (VI)	1	D 175-67	Gummistreifen von 380 x 25 x 2mm, für Tankunterseite. <u>BREAK</u>	6
D 174-72	Gummiöse von 25 x 40 x 11mm, für Durchgang des biegsamen Zuführrohres am Mittelpfosten	2	D 175-18	Zugband zur Befestigung des Tanks Länge 480mm. <u>BREAK</u>	3	DF 175-67	Gummistreifen von 265 x 60 x 2mm, für Tankunterseite. <u>FAMILIALE</u>	6
DS 174-73	Halteblech für Kraftstoffzuleitung, am Längsträger (VI)	1	DF 175-18	Zugband zur Befestigung des Tanks Länge 760mm. <u>FAMILIALE</u>	2	D 175-72	Rohrschelle zur Befestigung des Einfüllrohres, Höhe 39mm, 2 Langlöcher in 60mm Lochabstand	1
D 174-80	Halteblech für Kraftstoffzuleitung, am vorderen Seitenpfosten	1	DX 175-20a	Ablasstopfen auf Reserveseite, mit Filter und Dichtung (30 x 1,5mm), 21mm Schlüsselweite (VI)	1	D 175-80	Gummiring von 19 x 29 x 3mm, zur Abdichtung zwischen Entlüfterrohr und äusserem Abdeckblech	1
DS 174-82	Gebogener Gummiübergang von 8 x 17mm, zwischen Kraftstoffzuleitung und Benzintank, Länge 280mm	1	DX 175-46a	Fiberdichtung von 30,4 x 39 x 4mm, des Ablasstopfens auf Reserveseite (VI)	1	DS 175-81	Äusseres Abdeckblech für Entlüfterrohr (VI)	1
D 175-03	Deckel für Tankstutzen (VI)	1	DM 175-53	Gummikörper für Tank, Länge 47mm <u>BREAK</u> <u>FAMILIALE</u>	4	DB 175-84a	Entlüfterrohr (Rilsan) (VI) <u>BREAK</u>	1
DVF 175-1	Benzintank, Länge 710mm (VI) <u>FAMILIALE</u>	1	D 175-54	Hinterer Gummikörper für das Zugband der Tankbefestigung, Länge 45mm <u>BREAK</u>	7	DF 175-84a	Entlüfterrohr (Rilsan) (VI) <u>FAMILIALE</u>	1
DX 175-1a	Benzintank von 65 Liter Fassungsvermögen, Länge 1250mm (VI) <u>BREAK</u>	1	DF 175-55	Gummistreifen unter dem Tank (75 x 35 x 2mm) <u>FAMILIALE</u>	2	DM 175-103	Fangstück vorn, für Zugband des Tanks am Wagenkörper	2
DB 175-4	Einfüllrohr, nicht gestreckte Länge 920mm (VI) <u>BREAK</u>	1	D 175-60	Gummileiste für Geräuschdämpfung des Tanks, Länge 40mm (VI)	6	D 175-108	Schutzgarnitur für Tank, Länge 540mm, Breite 50mm	2
DF 175-4	Einfüllrohr, nicht gestreckte Länge 240mm (VI) <u>FAMILIALE</u>	1						
DF 175-5 c	Kraftstoff-Messgerät JAEGER, (12 Volt) (VI) <u>FAMILIALE</u>	1						
DM 175-5a	Kraftstoff-Messgerät JAEGER, (12 Volt) (VI) <u>BREAK</u>	1						

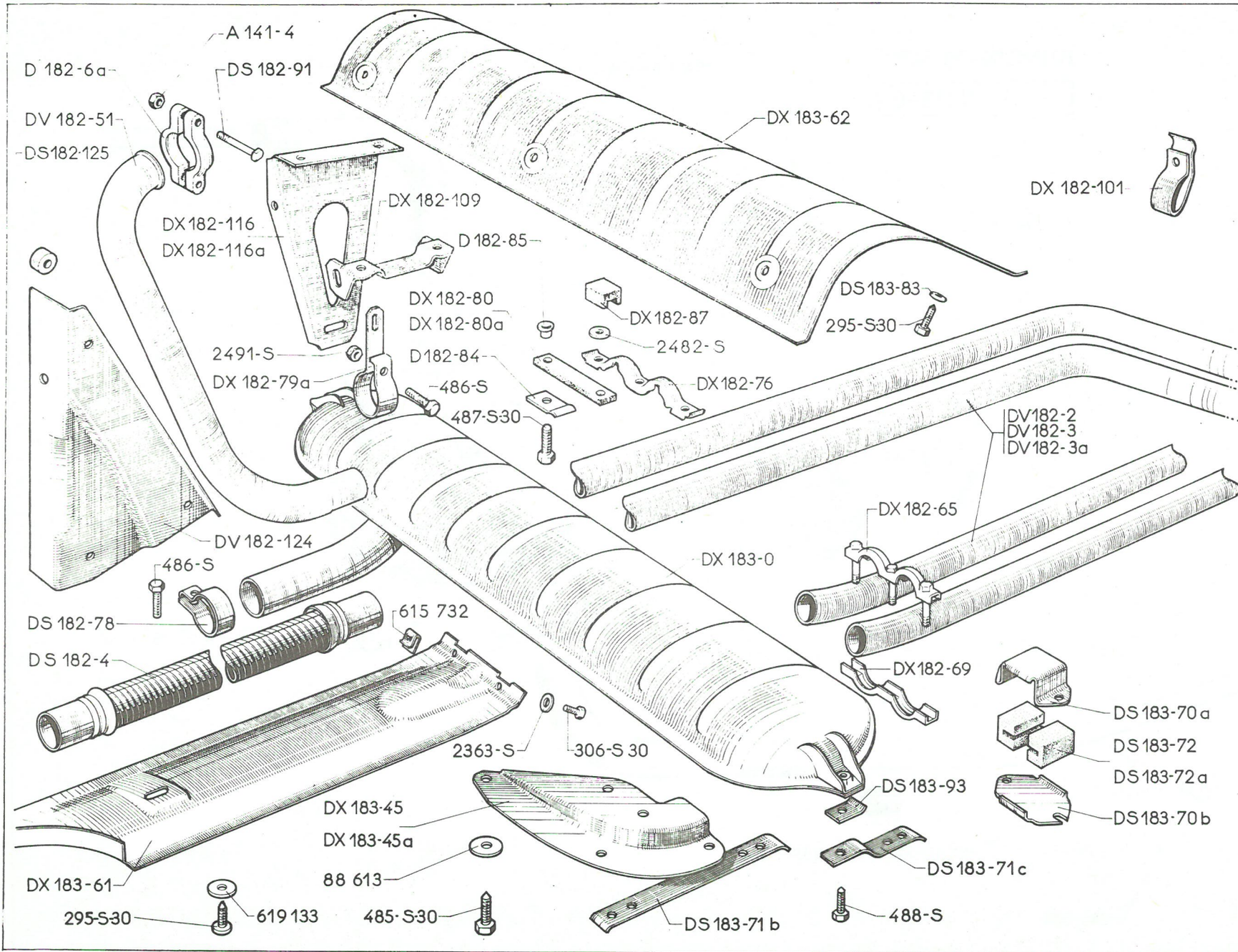




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
HG 175-15	Dichtring von 34 x 84 x 15mm, für Einfüllstutzen	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung: - der Rohrschelle am Einfüllstutzen, - des Entlüfterrohres, - der Schraube zur Befestigung des Abdeckbleches für das Entlüftungsrohr.	2 3		<u>SPEZIALTEILE BEI WAGEN</u> <u>MIT HEIZUNG -20°</u>	
98-S-30	Rundkopfschraube von 4 x 30mm, zur Befestigung des Mess- rheostaten (VI)	3	2.462-S	Fiberdichtung von 8,2 x 12 x 1mm, für Ablassschraube (VI)	1	AZ 174-66	Gummirohr von 6,5 x 10mm, Länge 310mm, zum Schutz des Zuführschlauches für Heizelement (VI)	1
284-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, zur Befestigung der Laschen für die Leitung	3	595.386	Gummidichtung von 36 x 55 x 2mm, (3 Bohrungen zu 4,5mm Ø) (VI)	1	DX 174-6	Biցsames Nylonrohr von 4,5 x 6mm, Länge 570mm, für Zuführung von Dreiwege- Verbindung zum Heizelement (VI)	1
1.062-S	Gummiöse von 12 x 21 x 5mm, für Durchgang des Entlüfterrohres	2	614.007	Schlauchbinder für Stutzen am Entlüfterrohr, Länge 190mm (VI)	4	DX 174-7a	Gummiübergang von 7 x 16mm, Länge 230mm: - von Pumpe zum Vergaser - von Pumpe zur Dreiwege- Verbindung	1 1
1.065-S	Gummiöse von 22 x 38 x 8mm, für den Durchgang des biegsa- men Zuführrohres am Wagen- kasten	3	614.015	Schlauchbinder für Rohrverbindung, Länge 360mm (VI)	2	DX 174-81a	Biցsames Dreiwege-Verbindung, für die Zuführrohre an der Kraftstoffpumpe (VI)	1
2.253-S	Rundkopfschraube von 5 x 40mm, zur Befestigung der Zugbänder (VI)	2	619.122	Scheibe von 5,5 x 12mm, für die Muttern zur Befestigung: - der Rohrschelle am Einfüll- stutzen, - des Entlüfterrohres, - des Abdeckbleches	2 3 1	DX 174-81b	Gebogener Schlauch, zur Verbin- dung des Zuführrohres am Heizelement (VI)	1
2.302-S	Schlitzkopfschraube von 5 x 35mm, zur Befestigung des Abdeck- bleches (VI)	1						

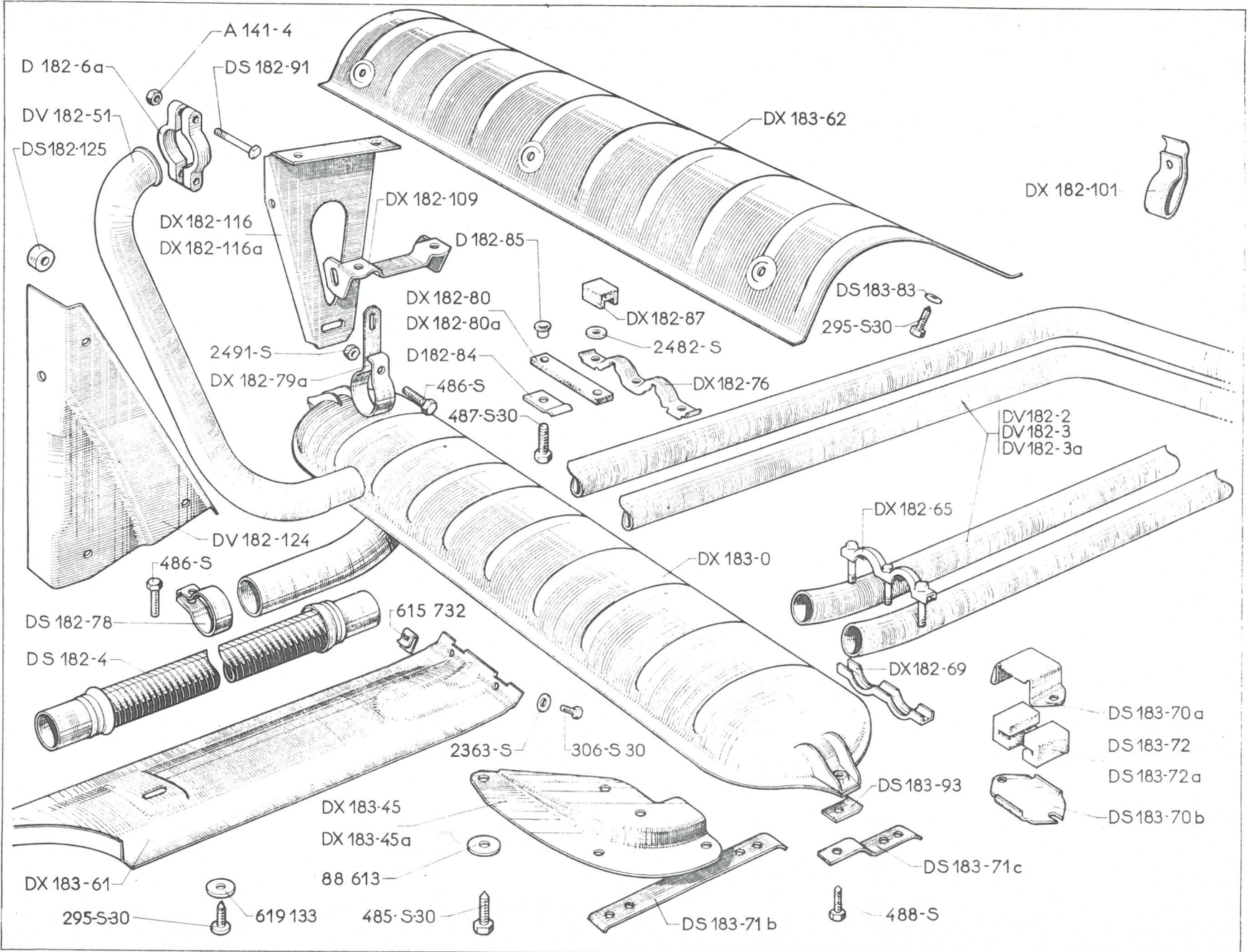
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 173-50a	Führung für Stössel der Kraftstoffpumpe. Ersetzt die frühere Ausführung	1	DS 174-81	Biegsamer Gummiübergang von der Kraftstoffzuleitung zur Kraftstoffpumpe, Bis September 66	1	N 173-13	Schraube zur Befestigung des Deckels (VI)	5
DX 173-82	Dichtung für Stösselführung der Kraftstoffpumpe (VI)	1	DX 174-81	Biegsamer Gummiübergang von der Kraftstoffzuleitung zur Kraftstoffpumpe. Ab September 66	1	N 173-14	Gesamteil unteres Pumpengehäuse, mit Membrane und Betätigungshebel (VI)	1
DX 173-99	Stössel für Kraftstoffpumpe: Länge 48,06mm (1 Nut)	1	D 391-113	Geschlitzte Gummihülse des biegsamen Kraftstoffzuführrohres	n. B.	N 173-15	Befestigungsschraube für Pumpe (VI)	6
DX 173-99a	Länge 48,57mm (2 Nuten)	1				N 173-98a	Zwischenstück zwischen Pumpe und Zylinder (VI). Ersetzt die frühere Ausführung	1
DX 173-99b	Länge 49,08mm (3 Nuten)	1				284-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, mit Spitze, zur Befestigung des Greiferstückes für den Zuführschlauch	2
DVF 174-3	Biegsamer Schlauch aus (Nylon), zwischen Benzintank und Pumpe (VI)	1	N 173-0	Kraftstoffpumpe. SEV (VI)	1	2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, für die Schrauben zur Befestigung des Greiferstückes (VI)	2
DX 174-7a	Biegsamer Gummiübergang von 7 x 16mm ϕ , zwischen Kraftstoffpumpe und Vergaser, Länge 230mm	1	N 173-10	Gesamteil oberes Pumpengehäuse, ohne Deckel (VI)	1	2.551-S	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm zur Befestigung der Pumpe	2
DS 174-77a	Greiferstück zur Befestigung der Kraftstoffzuleitung	2	N 173-11	Dichtung für Pumpendeckel (VI)	1			
			N 173-12	Blechdeckel für Pumpe (VI)	1			



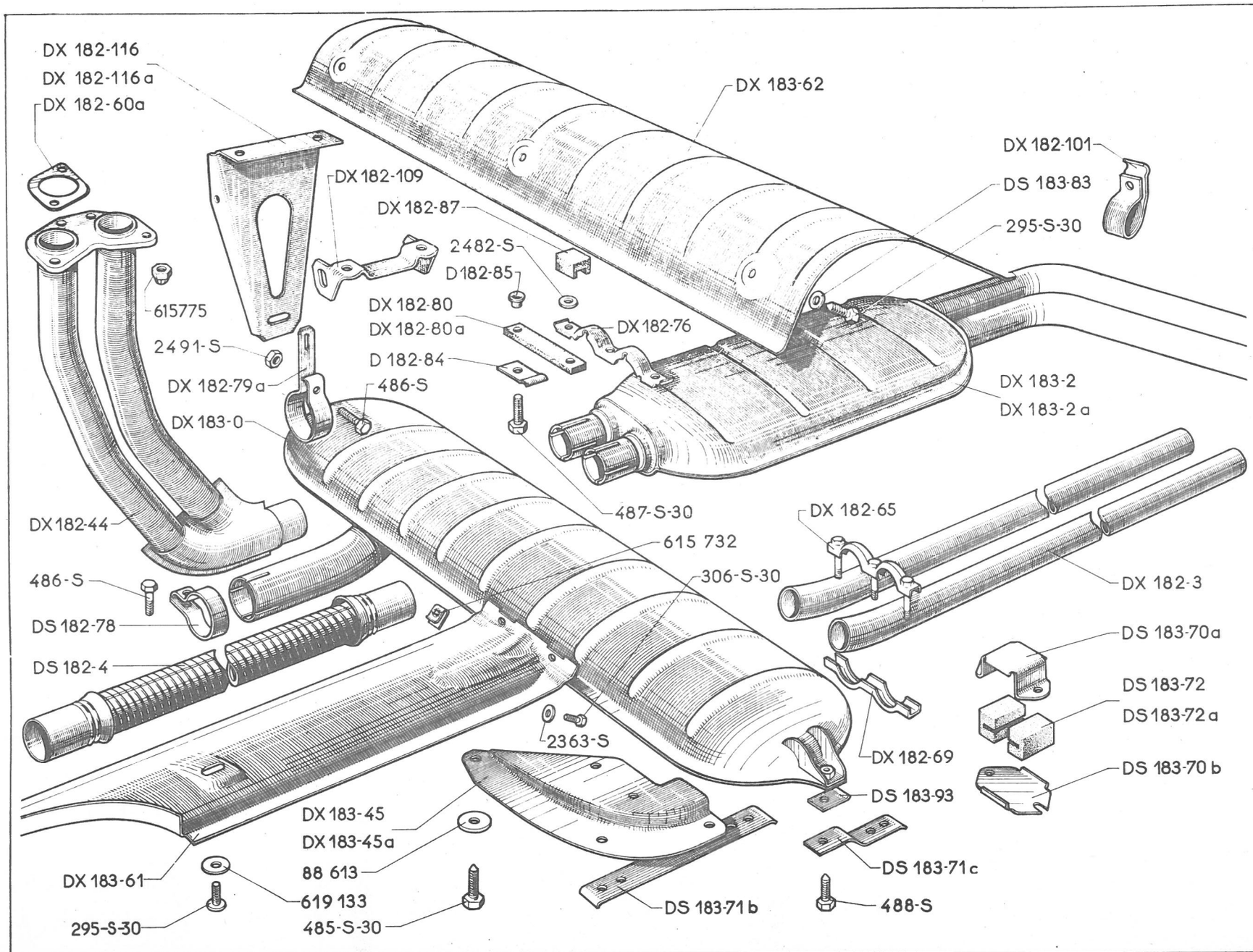


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 141-4	Sechskantmutter zur Befestigung der Schellenhälften (Gewinde 7 x 1,0mm)	2	DX 182-80a	Gummistreifen von 126 x 30 x 8mm, für Austrittsrohr unter dem Wagenkasten, 2 Bohrungen von 10,2mm ϕ , mit 68mm Achsabstand <u>RECHTSLENKUNG</u>	2	DX 183-45a	Träger für den Bügel zur Befestigung der Stützfeder für den Topf, rechte Seite	1
DV 182-2	Auspuffrohr unter dem Wagenkasten, linke Seite (VI) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 182-84	Plakette von 28 x 28 x 1,5mm, 1 Bohrung von 7,5mm, zur Befestigung der Gummistreifen (VI)	2	DX 183-61	Abschirmung für Verbindungsrohr	1
DV 182-3	Auspuffrohr unter dem Wagenkasten, rechte Seite (VI) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 182-85	Abstandsbüchse für Gummistreifen 8 x 10 x 17mm (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> <u>RECHTSLENKUNG</u>	6	DX 183-62	Abschirmung für Auspufftopf	1
DV 182-3a	Auspuffrohr unter dem Wagenkasten (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	2	DX 182-87	Gummianschlag zur Abschirmung des Austrittsrohres	4	DS 183-70a	Bügel zur Befestigung der Stützfeder des Auspufftopfes	6
DS 182-4	Zwischenrohr zum Auspufftopf	1	DS 182-91	Rundkopfschraube (2 Abfasungen) für die Schellenhälften zur Befestigung des Verbindungsrohres am vorderen Auspuffrohr	2	DS 183-70b	Zwischenblech zwischen den oberen und unteren Federbügel	4
D 182-6a	Schellenhälfte zur Befestigung des Verbindungsrohres am vorderen Rohr	2	DX 182-101	Schelle zur Befestigung des Austrittsrohres unter dem Wagenkasten (hinterer Teil) <u>LINKSLENKUNG</u>	2	DS 183-71b	Untere Feder für Topfaufhängung	2
DV 182-51	Vorderes Auspuffrohr	1	DX 182-109	Verstärkung zwischen Träger und Schelle zur Befestigung des Eintrittsrohres am Zwischenrohr	1	DS 183-71c	Obere Feder für Topfaufhängung	2
DX 182-65	Obere Schellenhälfte (mit aufgeschweissten Muttern zur Befestigung der Austrittsrohre am Hauptauspufftopf)	1	DX 182-116	Halterung zur Befestigung des vorderen Auspuffrohres <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 183-72	Gummiplatte mit Schlitz von 35 x 23,5 x 17mm, zur Halterung der unteren Stützfedern des Auspufftopfes	8
DX 182-69	Untere Schellenhälfte, zur Befestigung der Austrittsrohre am Hauptauspufftopf	1	DX 182-116a	Halterung zur Befestigung des vorderen Auspuffrohres (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 183-72a	Gummiplatte mit Schlitz, von 35 x 23,5 x 17mm, zur Halterung der oberen Stützfedern des Auspufftopfes (weisser Farblecks als Markierung)	4
DX 182-76	Schellenhälfte zur hinteren Befestigung der Austrittsrohre am Topf	2	DV 182-124	Abschirmung für Winkelblech der Motorlagerung, rechte Seite	1	DS 183-83	Fiber-Scheibe von 24 x 8,2 x 2mm, für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmungen (VI)	8
DS 182-78	Schelle zur Befestigung des Zwischenrohres am Topfeintrittsrohr	1	DS 182-125	Fiber-Isolierscheibe für DV 182-124 (VI)	1	DS 183-93	Plakette von 40 x 27 x 1,8mm, 1 Bohrung von 7,5mm ϕ zur Befestigung der Stützfedern für den Topf	4
DX 182-79a	Schelle zur Befestigung des vorderen Auspuffrohres am Zwischenrohr	1	DX 183-0	Hauptauspufftopf	1	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 5 x 16mm, zur Befestigung der Abschirmungen	8
DX 182-80	Gummistreifen von 96 x 30 x 8mm, für Austrittsrohr unter dem Wagenkasten, 2 Bohrungen zu 10,2mm ϕ , mit 68mm Achsabstand <u>LINKSLENKUNG</u>	3	DX 183-45	Träger für den Bügel zur Befestigung der Stützfeder für den Topf, linke Seite	1	306-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 6 x 20mm, zur Befestigung der Abschirmung für das Verbindungsrohr an der Topf-Abschirmung	2
						485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 20mm, zur Befestigung der Bügel-Träger	6

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
486-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 22,5mm, zur Befestigung: - der Schellen, - der Bügel, - des vorderen Trägers.	10 8 2	2.363-S	Flachscheibe von 6,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmung für das Verbindungsrohr an der Topf-Abschirmung	2	88.613	Flachscheibe von 7,5 x 30 x 2,4mm, für die Schrauben zur Befestigung des Bügel-Trägers	6
487-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 25mm, zur Befestigung der Gummistreifen unter dem Wagenkasten	4	2.482-S	Flachscheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung der Schellen und Gummistreifen	12	615.732	Clips-Mutter für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmung für das Verbindungsrohr an der Topf-Abschirmung (VI)	2
488-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 28mm, zur Befestigung der Plakette zur Halterung der Topfstützfedern	2	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - der Schellen, - der Bügel, - der vorderen Träger.	10 8 2	619.133	Flachscheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmungen	8

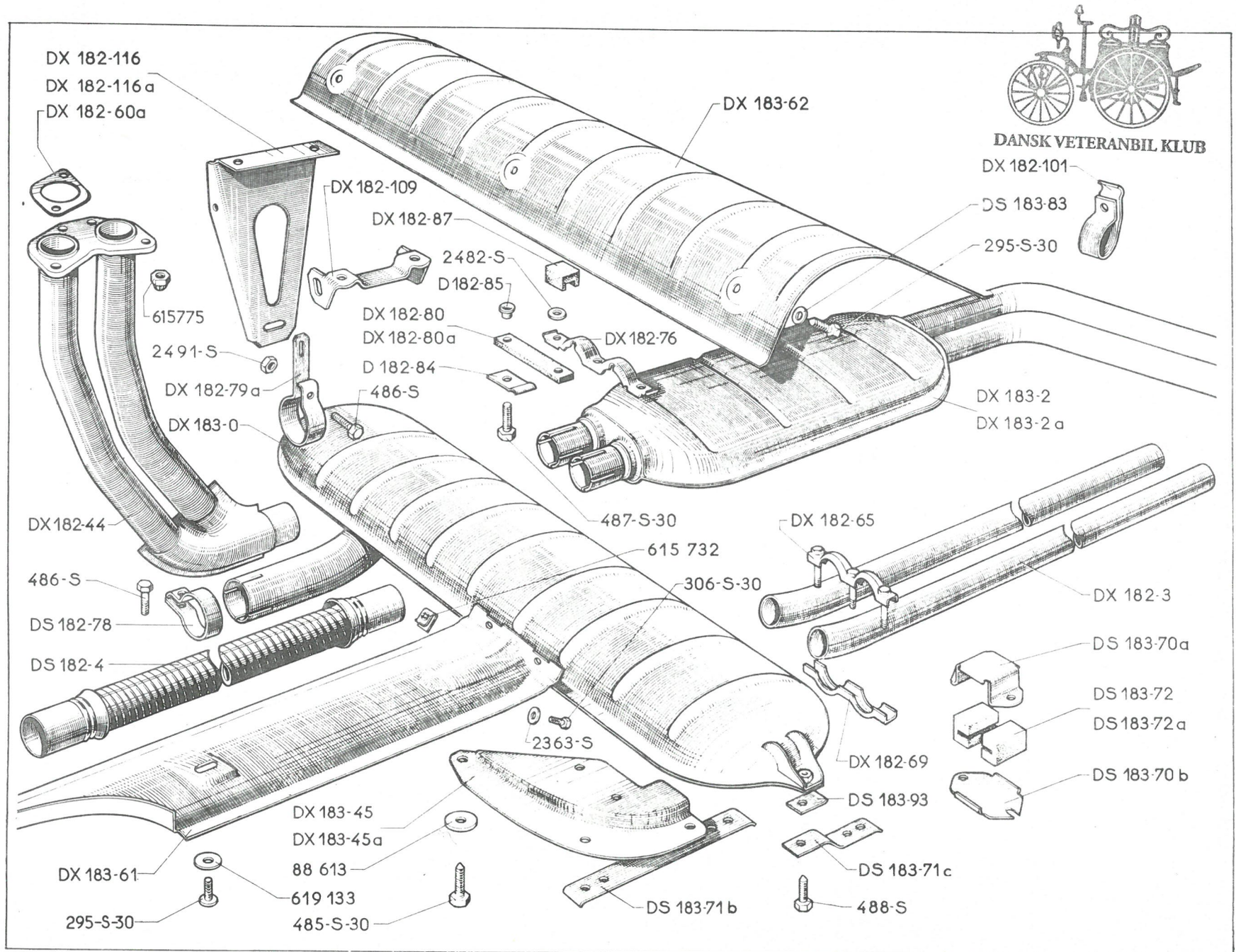


160 - AUSPUFFANLAGE - BREAK AMBULANCE UND COMMERCIALE

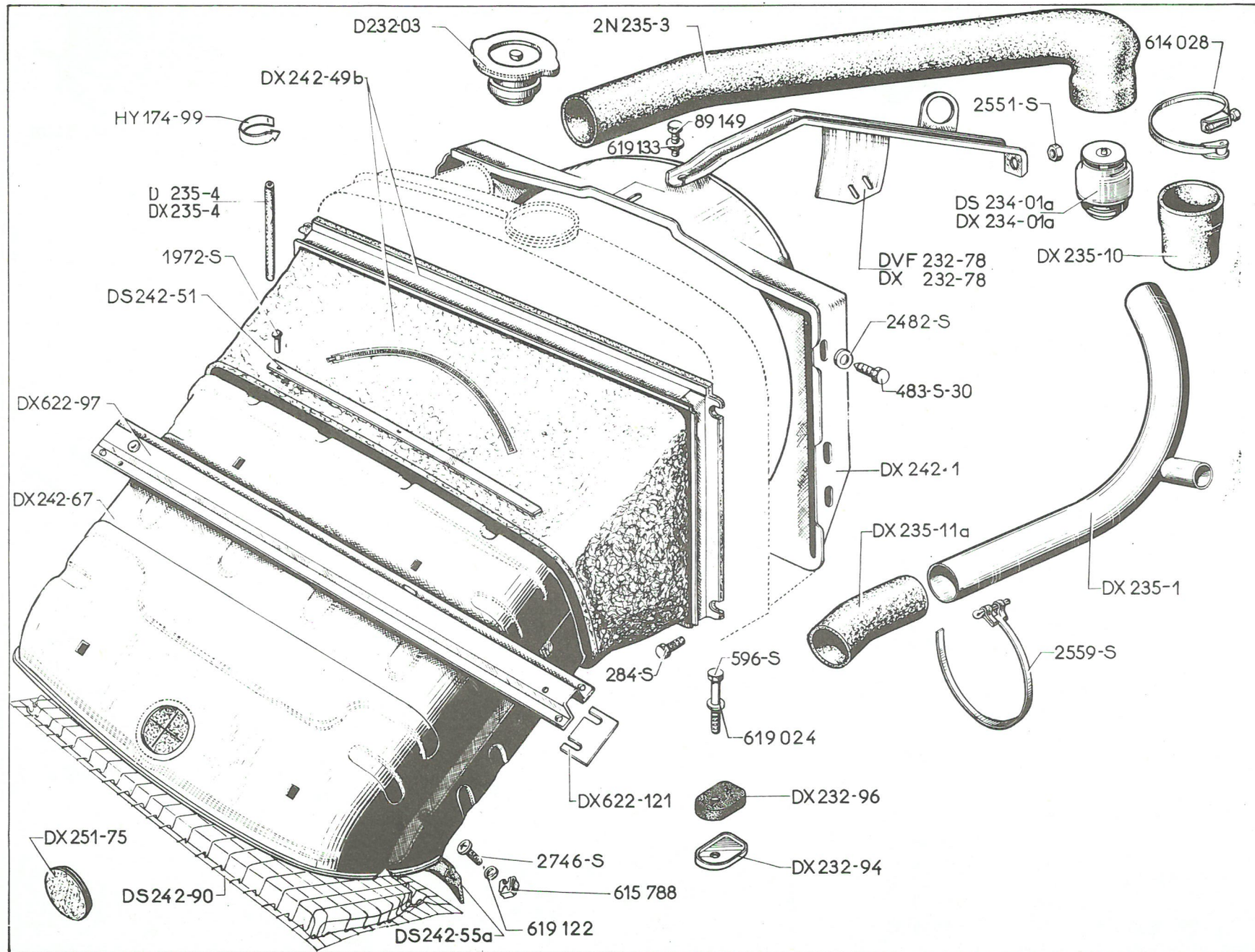


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 182-3	Auspuffrohr unter dem Wagenkasten, zwischen Hauptauspufftopf und Austrittstopf (VI)	2	D 182-85	Abstandsbüchse für Gummistreifen, 8 x 10 x 17mm (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> <u>RECHTSLENKUNG</u>	6 4	DS 183-70b	Zwischenblech zwischen den oberen und unteren Federbügel	4
DS 182-4	Zwischenrohr zum Auspufftopf	1	DX 182-87	Gummianschlag zur Abschirmung des Austrittsrohres	2	DS 183-71b	Untere Feder für Topfaufhängung	2
DX 182-44	Vorderes Auspuffrohr, insgesamt	1	DX 182-101	Schelle zur Befestigung des Austrittsrohres unter dem Wagenkasten (hinterer Teil) <u>LINKSLENKUNG</u>	2	DS 183-71c	Obere Feder für Topfaufhängung	2
DX 182-60a	Dichtung für oberen Flansch des vorderen Auspuffrohres, (2 Bohrungen zu 8,5mm ϕ in 72mm Lochabstand) (VI)	2	DX 182-109	Verstärkung zwischen Träger und Schelle zur Befestigung des Eintrittsrohres am Zwischenrohr	1	DS 183-72	Gummiplatte mit Schlitz von 35 x 23,5 x 17mm, zur Halterung der unteren Stützfeder des Auspufftopfes	8
DX 182-65	Obere Schellenhälfte (mit aufgeschweissten Muttern zur Befestigung der Austrittsrohre am Hauptauspufftopf)	1	DX 182-116	Halterung zur Befestigung des vorderen Auspuffrohres <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 183-72a	Gummiplatte mit Schlitz, von 35 x 23,5 x 17mm, zur Halterung der oberen Stützfeder des Auspufftopfes (weisser Farbklecks als Markierung)	4
DX 182-69	Untere Schellenhälfte, zur Befestigung der Austrittsrohre am Hauptauspufftopf	1	DX 182-116a	Halterung zur Befestigung des vorderen Auspuffrohres (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 183-83	Fiber-Scheibe von 24 x 8,2 x 2mm, für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmungen (VI)	8
DX 182-76	Schellenhälfte zur hinteren Befestigung der Austrittsrohre am Topf	2	DX 183-0	Hauptauspufftopf	1	DS 183-93	Plakette von 40 x 27 x 1,8mm, 1 Bohrung von 7,5mm ϕ zur Befestigung der Stützfeder für den Topf	4
DS 182-78	Schelle zur Befestigung des Zwischenrohres auf Topfeintrittsrohr	1	DX 183-2	Auspufftopf, zusammen mit hinteren Rohren. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 5 x 16mm, zur Befestigung der Abschirmungen	8
DX 182-79a	Schelle zur Befestigung der vorderen Auspuffrohre am Zwischenrohr	1	DX 183-2a	Auspufftopf, zusammen mit hinteren Rohren. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	306-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 6 x 20mm, zur Befestigung der Abschirmung für das Verbindungsrohr an der Topf-Abschirmung	2
DX 182-80	Gummistreifen von 96 x 30 x 8mm, für Austrittsrohr unter dem Wagenkasten (2 Bohrungen zu 10,2mm ϕ , mit 68mm Achsabstand. <u>LINKSLENKUNG</u>	3	DX 183-45	Träger für den Bügel zur Befestigung der Stützfeder für den Topf, linke Seite	1	485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 20mm, zur Befestigung der Bügel-Träger	6
DX 182-80a	Gummistreifen von 126 x 30 x 8mm, für Austrittsrohr unter dem Wagenkasten, 2 Bohrungen von 10,2mm ϕ , mit 98mm Achsabstand. <u>RECHTSLENKUNG</u>	2	DX 183-61	Abschirmung für Verbindungsrohr	1	486-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 22,5mm, zur Befestigung: - der Schellen, - der Bügel, - des vorderen Trägers	10 8 2
D 182-84	Plakette von 28 x 28 x 1,5mm, 1 Bohrung von 7,5mm, zur Befestigung der Gummistreifen (VI)	2	DX 183-62	Abschirmung für Auspufftopf	1	487-S-30	Schraube von 7 x 25mm, mit Spitze zur Befestigung der Gummistreifen unter dem Wagenkasten	4
			DS 183-70a	Bügel zur Befestigung der Stützfeder des Auspufftopfes	6			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
488-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 28mm, zur Befestigung der Plakette zur Halterung der Topfstützfedern	2	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - der Schellen, - der Bügel, - der vorderen Halterungen.	10 8 2	615.732	Clipsmutter für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmung für das Verbindungsrohr an der Topf-Abschirmung (VI)	2
2.363-S	Flachscheibe von 6,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmung für das Verbindungsrohr an der Topf-Abschirmung	2	88.613	Flachscheibe von 7,5 x 30 x 2,4mm, für die Schrauben zur Befestigung des Bügel-Trägers	6	615.775	Spezialmutter zur Befestigung der Schelle an der Lasche zur Befestigung des vorderen Auspuffrohres (VI)	2
2.482-S	Flachscheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung der Schellen und Gummistreifen	12				619.133	Flachscheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, für die Schrauben zur Befestigung der Abschirmungen	8

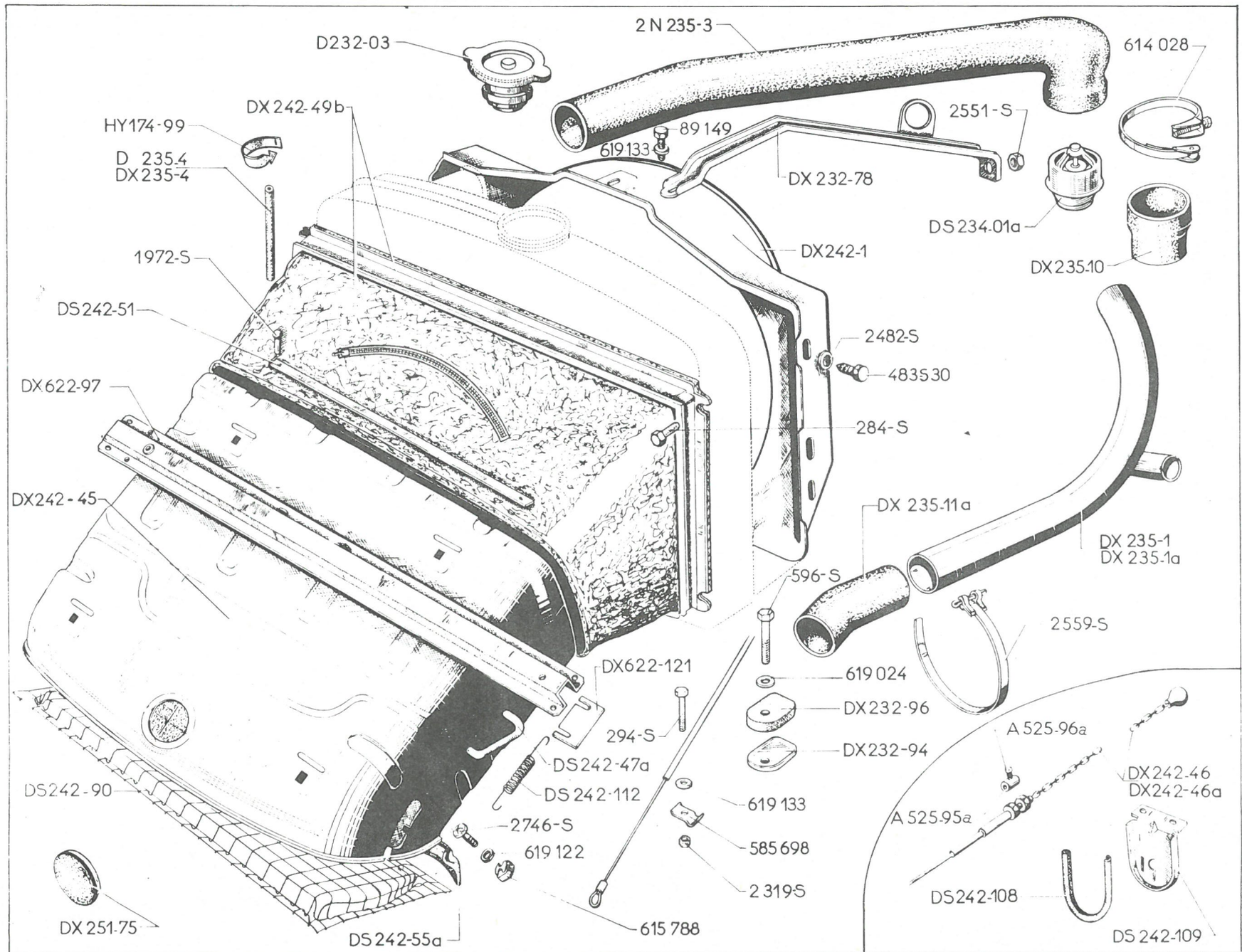


164 - KÜHLKREISLAUF ZUM KÜHLER - LUFTFÜHRUNG



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>AUSSER NORDISCHE LÄNDER</u>							
D 232-03	Kühlerverschluss AC (R. -C2) (VI)	1	DX 242-1	Luftführung am Kühler (VI)	1	483-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung der Luftführung am Kühler	4
DVF 232-78	Zugstrebe mit Lasche, zur Befestigung der Leitung und des Trägers für den Luftanschluss <u>AMBULANCE.</u>	1	DX 242-49b	Rahmen mit biegsamem Schacht für Kühlerbelüftung	1	596-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 42mm, zur Befestigung des Kühlers am Träger	2
DX 232-78	Zugstrebe mit Lasche, zur Befestigung des Kühlers. <u>AUSSER AMBULANCE</u>	1	DS 242-51	Streifen zur Befestigung des biegsamen Teils des Belüftungsschachtes am Verkleidungsblech	2	1.972-S	Niet mit Flachkopf von 2,4 x 6mm, zur Befestigung des biegsamen Teils des Luftschachtes am starren Teil (VI)	1
DX 232-94	Zentrierteller für die Gummipatte unter der Lasche zur Befestigung des Kühlers	2	DS 242-55a	Gummidichtung zur Abdichtung des starren Schachtteils am Verkleidungsblech (VI)	2	2.482-S	Scheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung der Luftführung	4
DX 232-96	Gummiplatte unter der Lasche für Kühlerbefestigung	2	DX 242-67	Starrer Schachtteil des Belüftungsschachtes	1	2.551-S	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung der Kühlerstrebe an der Pumpe	1
DS 234-01a	Thermostat CALORSTAT, für Wasserkreislauf (VI) <u>AMBULANCE</u>	1	DS 242-90	Schutzgrill für starren Teil des Schachtes	1	2.559-S	Schlauchbinder mit Splint, zur Befestigung der Verbindungen (VI)	1
DX 234-01a	Thermostat CALORSTAT, für Wasserkreislauf (VI). <u>AUSSER AMBULANCE</u> Ersetzt die frühere Ausführung	1	DX 251-75	Verschlussstopfen für Eintrittsöffnung der Handkurbel	1	2.746-S	Blechschaube mit Rundkopf von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Lüftungsschachtes (VI)	4
DX 235-1	Ansaugrohr zwischen Kühler und Wasserpumpe, mit Anschlussrohr	1	DX 622-97	Halterung für Ersatzrad	1	89.149	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 18mm, zur Befestigung der Kühlerstrebe	1
D 235-4	Gummischlauch von 6 x 9 x 300mm, für Wasserüberlauf. Bis Oktober 66	1	DX 622-121	Einstellscheibe für Haltetraverse des Ersatzrades	n. B.	614.028	Schelle mit Befestigungsschraube, für obere Verbindung an der Wasserpumpe (VI)	1
DX 235-4	Gummischlauch von 6 x 9 x 340mm, für Wasserüberlauf. Ab Oktober 66	1				615.788	Clipsmutter unter der Blechschaube von 4,85mm Ø, zur Befestigung des starren Schachtteils (VI)	4
DX 235-10	Gummianschluss zwischen Ansaugrohr und Wasserpumpe	1	HY 174-99	Gummischelle, zur Befestigung des Überlaufrohres	1	619.024	Flache Unterlegscheibe von 10 x 20mm, für die Schrauben zur Befestigung der Gummiunterlagen unter dem Kühler	2
DX 235-11a	Gummiverbindung zwischen Ansaugrohr und Wasserpumpe. Ab November 65. Ersetzt die frühere Ausführung	1	2 N 235-3	Obere Knieverbindung zwischen Wasserpumpe und Kühler	1	619.122	Flache Unterlegscheibe von 5,5 x 12 x 1mm, für die Schrauben zur Befestigung des Lüftungsschachtes	4
			284-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, zur Befestigung des biegsamen Schachtteils am Kühler	4	619.133	Flache Unterlegscheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, für die Schraube zur Befestigung der Kühlerstrebe	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>NORDISCHE LÄNDER</u>							
A 525-95a	Seilzwinge für Jalousiebetätigung (VI)	2	DX 242-46a	Betätigungszug für Verschlussklappe (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	483-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung der Luftführung am Kühler	4
A 525-96a	Schraube mit zylindrischem Kopf für Seilzwinge (VI)	2	DS 242-47a	Verschlussklappe für starren Lüftungsschacht	1	596-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 42mm, zur Befestigung des Kühlers am Träger	2
			DX 242-49b	Rahmen mit biegsamem Schacht für Kühlerbelüftung	1	1.972-S	Niet mit Flachkopf von 2,4 x 6mm, zur Befestigung des biegsamen Teils des Luftschachtes am starren Teil (VI)	10
D 232-03	Kühlerverschluss AC (R.-C2) (VI)	1	DS 242-51	Streifen für Befestigung des biegsamen Teils des Belüftungsschachtes mit dem starren Teil	2	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befestigung der Klappenbetätigung	1
DX 232-78	Zugstrebe mit Lasche, zur Befestigung des Kühlers	1	DS 242-55a	Gummidichtung zur Abdichtung des biegsamen Teils des Schachtes mit dem starren Schachtteil (VI)	2	2.482-S	Scheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung der Luftführung	4
DX 232-94	Zentrierteller für die Gummiplatte unter der Lasche zur Befestigung des Kühlers	2	DS 242-90	Schutzgrill am starren Teil des Schachtes	1	2.551-S	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung der Kühlerstrebe an der Pumpe	1
DX 232-96	Gummiplatte unter der Lasche für Kühlerbefestigung	2	DS 242-108	Gummischutz für Kettenhalterung (VI)	1	2.559-S	Schlauchbinder mit Splint, zur Befestigung der Verbindungen (VI)	n. B.
DS 234-01a	Thermostat CALORSTAT, für Wasserkreislauf (VI)	1	DS 242-109	Kettenhalterung (VI)	1	2.746-S	Blechschrabe mit Rundkopf von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Lüftungsschachtes (VI)	4
DX 235-1	Ansaugrohr zwischen Kühler und Wasserpumpe, mit Anschlussrohr. <u>Ausser</u> Heizung -20°	1	DS 242-112	Rückzugfeder für Verschlussklappe	2	89.149	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 18mm, zur Befestigung der Kühlerstrebe	1
DX 235-1a	Ansaugrohr zwischen Kühler und Wasserpumpe (ohne Verbindungsrohr. <u>Heizung</u> -20°)	1	DX 251-75	Verschlussstopfen für Eintrittsöffnung der Handkurbel	1	614.028	Schlauchbinder zur Befestigung der oberen Verbindung an der Wasserpumpe (VI)	1
D 235-4	Gummischlauch von 6 x 9 x 300mm, für Wasserüberlauf. Bis Oktober 66	1	DX 622-97	Halterung für Ersatzrad	1	615.788	Clips-Mutter unter der Blechschrabe des starren Schachtteils (VI)	4
DX 235-4	Gummischlauch von 6 x 9 x 340mm, für Wasserüberlauf. Ab Oktober 66	1	DX 622-121	Einstellscheibe für Haltetraverse des Ersatzrades	n. B.	619.024	Flache Unterlegscheibe von 10 x 20mm, für die Schrauben zur Befestigung der Gummiunterlagen unter dem Kühler	2
DX 235-10	Gummianschluss zwischen Ansaugrohr und Wasserpumpe	1	HY 174-99	Gummischelle, zur Befestigung des Überlaufrohres	1	619.122	Flache Unterlegscheibe von 5,5 x 12 x 1mm, für die Schrauben zur Befestigung des Lüftungsschachtes	4
DX 235-11a	Gummi Verbindung zwischen Ansaugrohr und Kühler	1	2 N 235-3	Obere Knieverbindung zwischen Wasserpumpe und Kühler	1	619.133	Flache Unterlegscheibe für die Schraube zur Befestigung: - der Lüftungs- klappe - der Kühlerstrebe	2 1
DX 242-1	Windfangblech am Kühler (VI)	1	284-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, zur Befestigung des biegsamen Schachtteils am Kühler	4			
DX 242-45	Starrer Teil des Lüftungsschachtes mit Verschlussklappe	1	294-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 45mm, zur Befestigung der Klappenbetätigung am Träger für das Ersatzrad	1			
DX 242-46	Betätigungszug für Verschlussklappe (VI) <u>LINKSLENKUNG</u>	1						

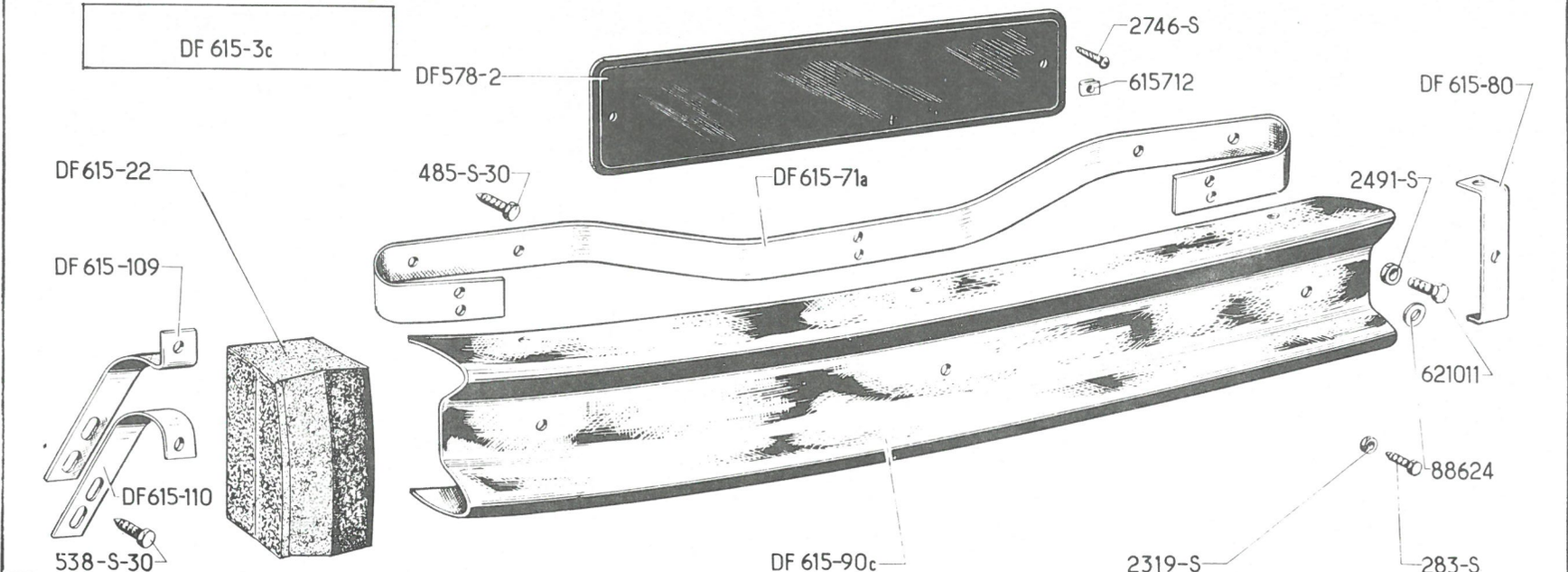


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>LINKSLENKUNG</u>							
DX 615-01	Vordere Stossstange, komplett, <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 615-56b	Linkes, äusseres Befestigungs- blech für Stossstange	1	2.482-S	Flache Unterlegscheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrau- ben zur Befestigung der Ein- fassungsstücke	6
DX 615-01b	Vordere Stossstange, komplett, <u>DEUTSCHLAND</u> und <u>RECHTSLENKUNG</u> <u>AUSSER ENGLAND</u>	1	DS 615-56c	Rechtes, äusseres Befestigungs- blech für Stossstange	1	2.503-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für die Schrauben zur Be- festigung der Einfassungs- stücke	6
DX 615-13	Stossstange, Oberteil, ohne Einfassungstück (VI)	1	DS 615-57	Verbindungsstück für die unteren Stossstangenhälften	1			
DS 615-14j	Stossstangenhälfte, Unterteil linke Seite (VI)	1	DS 615-65b	Befestigungslasche für Einfas- sungsstück an der Stoss- stange, linke Seite	1	2.746-S	Blechschaube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Kenn- zeichens, unterer Teil (VI)	4
DS 615-14k	Stossstangenhälfte, Unterteil rechte Seite (VI)	1	DS 615-65c	Befestigungslasche für Einfas- sungsstück an der Stoss- stange, rechte Seite	1	619.133	Flache Unterlegscheibe für die Spann- und Befestigungs- schrauben der Stossstangen	2
DS 615-16	Kennzeichentafel	1	DS 615-82	Alu-Scheibe, Stärke 4mm, zur seitlichen Einstellung der Stossstange (VI)	2		<u>SPEZIALTEILE BEI</u> <u>RECHTSLENKUNG</u> <u>ENGLAND</u>	
DS 615-17d	Linker Betätigungswinkel	1	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur Befestigung: - der Verstärkung der Stossstangenhälften, - der Stossstangen, oberer Teil, - der Kennzeichentafel, oberer Teil, - des Einfassungstückes an der Stossstange.	1 4 5 2	DX 615-01a	Vordere Stossstange, komplett	1
DS 615-17e	Rechter Betätigungswinkel	1				DS 615-20d	Stossstangenhälfte, Unterteil, linke Seite	1
DS 615-18f	Linkes Einfassungstück	1				DS 615-20e	Stossstangenhälfte, Unterteil, rechte Seite	1
DS 615-18g	Rechtes Einfassungstück	1				DS 615-45	Zwischengrill für Stossstange, linke Seite	1
DX 615-47	Gummipuffer, linke Seite (VI)	1	487-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 25mm, zur Befestigung: - der Einfassungstücke, - der Befestigungswinkel.	4 6	DS 615-45a	Zwischengrill für Stossstange, rechte Seite	1
DX 615-47a	Gummipuffer, rechte Seite (VI)	1	518-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 30mm, zur Befestigung der Stossstangen am Längsträger	4			
DS 615-48	Gummipuffer, Mitte (VI) <u>AUSSER DEUTSCHLAND</u>	1	2.323-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schrauben zur Befesti- gung: - der Nahtabdeckung, - des Kennzeichens.	3 6	DS 615-51a	Mittelstück als Kennzeichen- schild ausgebildet (VI)	1
DM 615-49	Nahtabdeckung der unteren Stoss- stangenhälften (VI) <u>DEUTSCHLAND</u>	1						
DS 615-49	Nahtabdeckung der unteren Stoss- stangenhälften (VI) <u>AUSSER DEUTSCHLAND</u>	1						

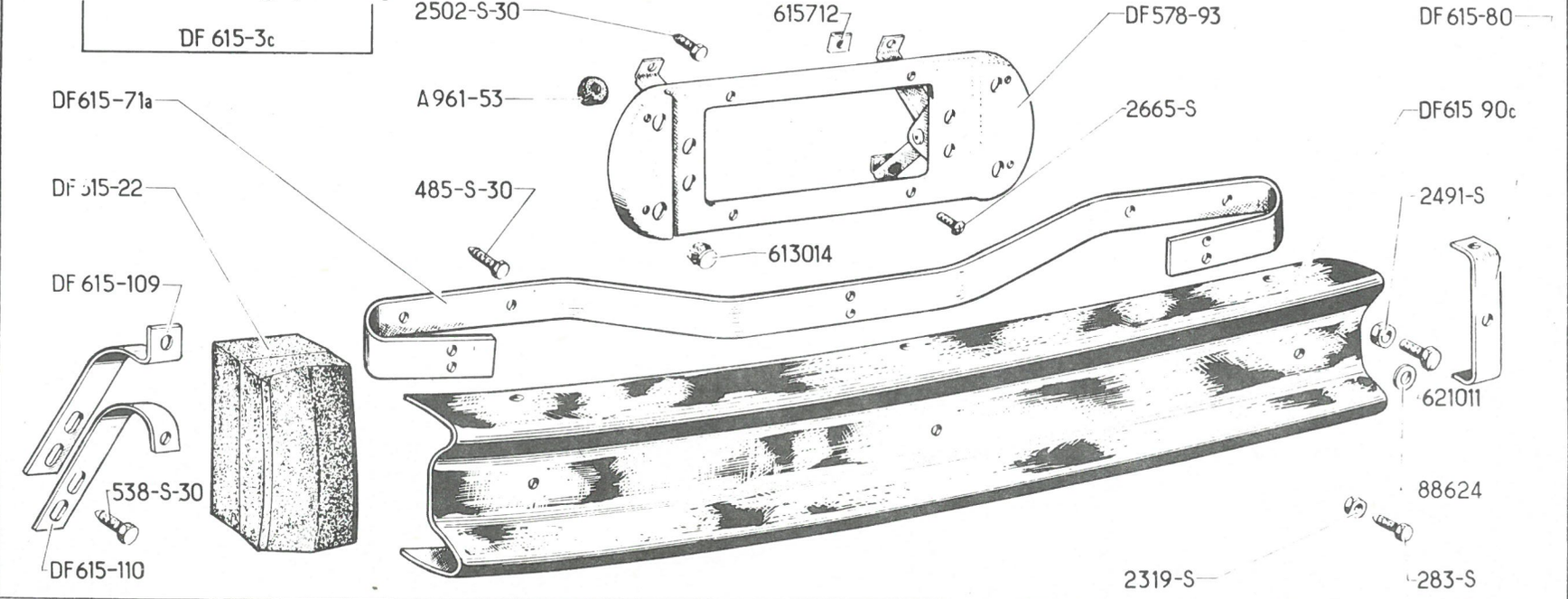
170 - HINTERE STOSSSTANGE

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>AUSSER USA</u>							
DF 578-2	Kennzeichentafel, hinten	2	2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85mm (Kreuzschlitz), zur Befestigung des Kennzeichens (VI)	4	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung der Verstärkung und des Stossstangenbleches	6
DF 615-3c	Hinterer Stossstange, komplett, (gerade Form), mit Verstärkung, ohne Träger	1	88.624	Scheibe für Muttern zur Befestigung der Stossstange (10 x 30 x 3mm) (VI)	4	485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Trägers an der unteren Tür	4
DF 615-22	Hinterer, seitlicher Gummipuffer	2	615.712	Clipsmutter für die Schrauben von 4,85mm, zur Befestigung des Kennzeichens (VI)	4	538-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, mit Spitze, zur Befestigung des Trägers für den Puffer	4
DF 615-71a	Träger für hintere Stossstange an der unteren Tür, hinten	1	621.011	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, zur Befestigung der Stossstange	3	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Befestigungsschrauben der Verstärkung und der Bleche	6
DF 615-80	Verstärkung für hintere Stossstange	3		<u>USA</u>		2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung der Stossstange	4
DF 615-90c	Hinteres Stossstangenblech, (gerade Form) (VI)	1	A 961-53	Einhänggraste für Träger des hinteren Kennzeichens (kippend)	4	2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12mm, mit Spitze, zur unteren Befestigung des Trägers für das Kennzeichen (VI)	2
DF 615-109	Befestigungsblech zur oberen Befestigung des Puffers	2	DF 578-93	Träger für hinteres Kennzeichen (kippend)	1	2.665-S	Rundkopfschraube von 5 x 16mm, (Blechschaube), zur oberen Befestigung des Kennzeichenträgers (VI)	2
DF 615-110	Befestigungsblech zur unteren Befestigung des Puffers	2	DF 615-3 c	Hinterer Stossstange, komplett, (gerade Form), mit Verstärkung, ohne Träger	1	88.624	Scheibe für Mutter zur Befestigung der Stossstange (10 x 30 x 3mm) (VI)	4
283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung der Verstärkung und des Stossstangenbleches	6	DF 615-22	Hinterer, seitlicher Gummipuffer	2	613.014	Druckstopfen zum Verschliessen am Träger des Kennzeichens (VI)	8
485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Trägers an der unteren Tür	4	DF 615-71a	Träger für hintere Stossstange an der unteren Tür, hinten	1	615.712	Clipsmutter für die Schrauben von 4,85mm, zur Befestigung des Kennzeichens (VI)	2
538-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, mit Spitze, zur Befestigung des Trägers für den Puffer	4	DF 615-80	Verstärkung für hintere Stossstange	3	621.011	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, zur Befestigung der Stossstange	3
2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Befestigungsschrauben der Verstärkung und der Bleche	6	DF 615-90c	Hinteres Stossstangenblech, (gerade Form) (VI)	1			
2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung der Stossstange	4	DF 615-109	Befestigungsblech zur oberen Befestigung des Puffers	2			
			DF 615-110	Befestigungsblech zur unteren Befestigung des Puffers	2			

Hintere Stossstange, komplett



Hintere Stossstange, komplett

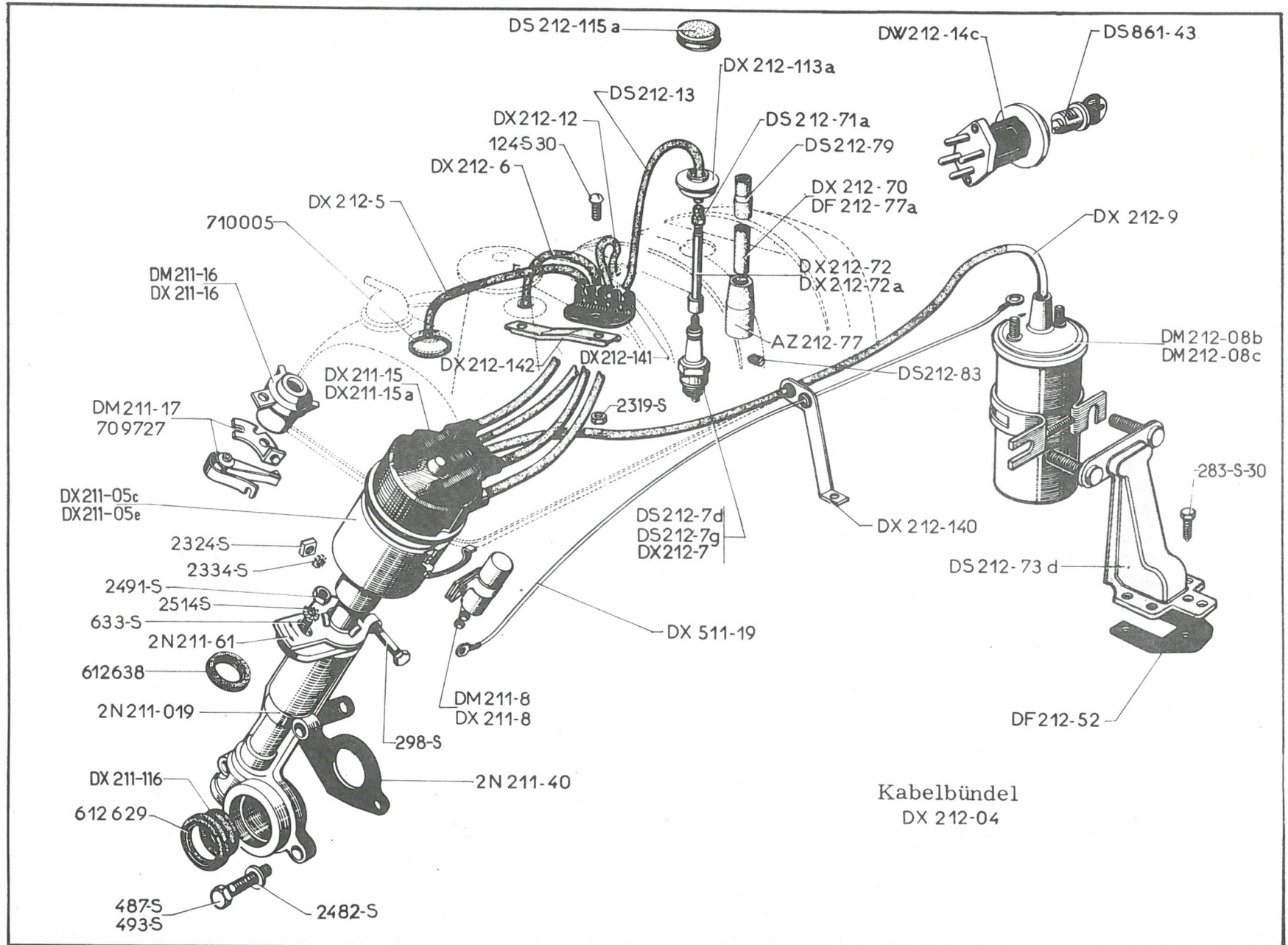


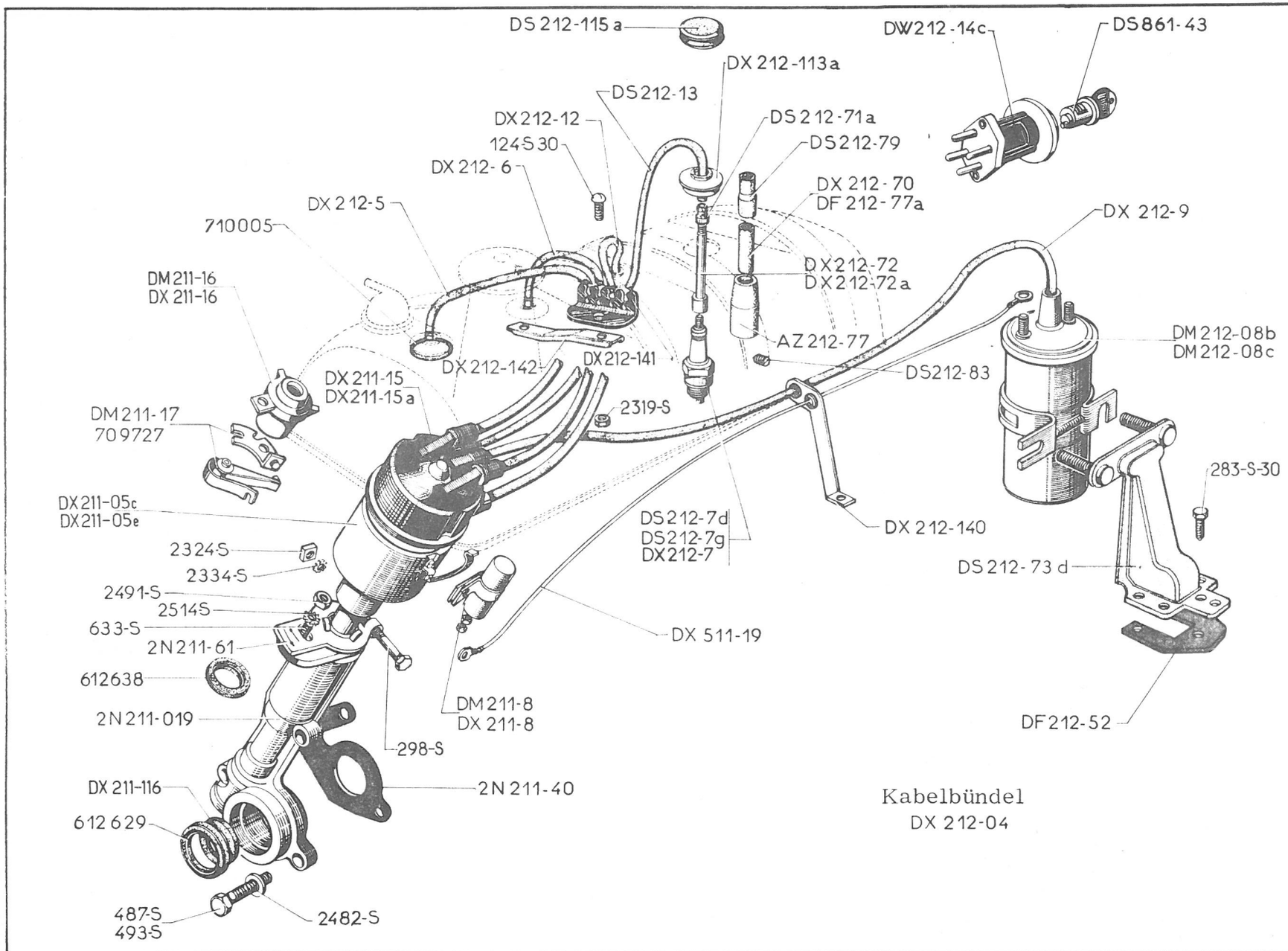
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Nicht in numerischer Reihenfolge</u>		619.037	Reibscheibe von 7,5 x 21 x 0,5mm, für Achse der Sonnenblende auf ihrer Lagerung	4	DX 554-01a	Rechte Sonnenblende, komplett, mit Spiegel, <u>LINKSLENKUNG</u>	1
	<u>SONNENBLLENDE</u>		619.056	Scheibe von 7,5 x 21 x 0,8mm, für die Lagerung der Achse (VI)	2	DX 554-01b	Linke Sonnenblende, komplett, mit Spiegel, <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
	<u>Bis Januar 1967</u>		DS 554-97	Lagerung, ohne Ausrüstung, linke Seite	1	DX 554-01c	Rechte Sonnenblende, komplett, ohne Spiegel, <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DS 554-83b	Achse für Sonnenblende	2	DS 554-97a	Lagerung, ohne Ausrüstung, rechte Seite	1	619.037	Reibscheibe von 7,5 x 21 x 0,5mm, für Achse der Sonnenblende auf ihrer Lagerung	4
D 554-90	Gummistopfen (VI)	2	2.746-S	Rundkopf-Blechschrabe von 4,85 x 16mm, zur Befestigung der Sonnenblende (VI)	6	619.056	Scheibe von 7,5 x 21 x 0,8mm, für die Lagerung der Achse (VI)	2
D 554-1	Blendschirm, ohne Spiegel: - Rechte Seite <u>RECHTSLENKUNG</u> - Linke Seite <u>LINKSLENKUNG</u>	1		<u>Ab Januar 1967</u>		DS 554-97	Lagerung, ohne Ausrüstung, linke Seite	1
DS 554-1a	Blendschirm, mit Spiegel, rechte Seite <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 554-83b	Achse für Sonnenblende	2	DS 554-97a	Lagerung, ohne Ausrüstung, rechte Seite	1
DS 554-1e	Blendschirm, mit Spiegel, linke Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 554-90	Gummistopfen (VI)	2	613.676	Rundkopfschraube (verchromt) von 4,85 x 16mm zur Be- festigung der Sonnenblende (VI)	6
2.494-S	Sechskant-Kronenmutter von 7 x 1,00mm, zur Befestigung der Achse auf dem Tragblech	2	DX 554-1	Blendschirm, ohne Spiegel: - Rechte Seite <u>RECHTSLENKUNG</u> - Linke Seite <u>LINKSLENKUNG</u>	1		<u>RÜCKBLICKSPIEGEL</u>	
615.713	Clips-Mutter für Schraube von 4,85mm, zur Befestigung der Sonnenblende (VI)	6	DX 554-1a	Blendschirm, mit Spiegel, rechte Seite <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 551-92	Gummianschlag für Träger (VI) USA	1
D 554-96	Reihülse auf der Achse der Sonnenblende (VI)	2	DX 554-1b	Blendschirm, mit Spiegel linke Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Rückblickspiegels	1
D 554-91	Reiblager, Länge 18mm, an der Achse (VI)	4	2.494-S	Sechskant-Kronenmutter von 7 x 1,00mm, zur Befestigung der Achse auf dem Tragblech	2	DM 551-3e	Rückblickspiegel, komplett, (VI) <u>AUSSER USA</u>	1
DS 554-01h	Linke Sonnenblende, komplett, ohne Spiegel, <u>LINKSLENKUNG</u>	1	615.713	Clips-Mutter für Schraube von 4,85mm, zur Befestigung der Sonnenblende (VI)	6	DM 551-3h	Rückblickspiegel, komplett, (VI) USA. Bis Januar 67	1
DS 554-01j	Rechte Sonnenblende, komplett, mit Spiegel, <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 554-96	Reihülse auf der Achse der Sonnenblende (VI)	2	DV 551-3	Rückblickspiegel, komplett, (VI) USA. Ab Januar 67	1
DS 554-01r	Linke Sonnenblende, komplett, mit Spiegel <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 554-91	Reiblager, Länge 18mm, an der Achse (VI)	4	88.613	Flache Unterlegscheibe für die Schraube zur Befestigung des Rückblickspiegels	1
DS 554-01s	Rechte Sonnenblende, komplett, ohne Spiegel, <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 554-01	Linke Sonnenblende, komplett, ohne Spiegel <u>LINKSLENKUNG</u>	1			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht numerisch angeordnet)							
	<u>RADZUBEHÖR</u>							
DX 416-4	Scheibenrad	1	DX 416-80d	Gewicht für Radauswuchtung, 48 gr. schwer (VI)	n. B.	DX 621-85	Verlängerung für Zündkerzen- schlüssel, Ø 7mm, Länge 200mm (VI)	1
DX 622-7	Stütze für Radwechsel	1	DX 416-80e	Gewicht für Radauswuchtung, 58 gr. schwer (VI)	n. B.	DX 621-7	Zündkerzenschlüssel (VI)	1
DX 622-55	Radkappenabzieher	1	DX 416-85	Feder zur Befestigung des Gewichts für Radauswuchtung (VI)	n. B.	621.951	Ringschlüssel von 12 x 14mm Schlüsselweite (VI)	1
DV 854-3	Radkappe Bis September 66	4	DX 622-4	Zugband zur Befestigung des Ersatzrades	1	650.139	Ringschlüssel, 12-eckig (VI)	1
DV 854-3a	Radkappe (VI) Ab September 66	4	DX 622-6	Festes Zugband zur Befestigung des Ersatzrades	1	650.147	Gabelschlüssel von 8 x 10mm (VI)	1
DX 416-80a	Gewicht für Radauswuchtung, 18 gr. schwer (VI)	n. B.	DX 622-97	Hintere Traverse für Ersatzrad	1	650.232	Gabelschlüssel von 7 x 9mm (VI)	1
DX 416-80b	Gewicht für Radauswuchtung, 28 gr. schwer (VI)	n. B.	483-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 16mm zur Befestigung der Ersatzrad-Traverse	2	DX 251-1	Andrehkurbel (VI)	1
DX 416-80c	Gewicht für Radauswuchtung, 38 gr. schwer (VI)	n. B.		<u>WERKZEUG</u>		DX 251-4	Verlängerung für Andrehkurbel (VI)	1
			DS 251-2a	Achse für Andrehkurbel, mit Stift	1	DX 621-82	Verlängerung für Zündkerzen- schlüssel (VI)	1
						DX 251-80	Einhänglasche für Andrehkurbel	1
						DX 251-101	Halterung für Andrehkurbel	1
						650.137	Schraubenzieher (VI)	1

174 - VERTEILER UND ZÜNDSPULE - ZÜNDANLAGE - ZÜNDVERSTELLUNG DJF

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
AZ 212-77	Gummimuffe zum Schutz der Zündkerze (VI)	4	DX 212-7	Zündkerze MARCHAL, 14mm, Gewinde 4 x 0,7mm, (35-36) (VI). Ab Juni 66	4	DS 212-83	Schraube von 3 x 60mm, zur Befestigung der Zündkerze an der Verbindungsstange (VI) <u>USA</u>	4
DX 211-05c	Verteiler DUCELLIER (VI)	1	DX 212-9	Kabel von Verteiler zur Zündspule, Länge 435mm (VI)	1	DS 212-113a	Stopfen für Zündkerzenschacht (VI)	4
DX 211-05e	Verteiler SEV (VI)	1	DX 212-12	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 3, Länge 440mm (VI)	1	DS 212-115a	Gummi-Verschlussstopfen der Bohrung von 40mm ϕ für den Durchgang des Zündkerzenschlüssels im Verkleidungsblech	1
DM 211-8	Kondensator DUCELLIER (VI)	1	DX 212-13	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 4, Länge 565mm (VI)	1	DX 212-140	Halterung für Zündkerzenkabel, mit Gummiöse	1
DX 211-8	Kondensator SEV (VI)	1	DW 212-14c	Zündschaltergehäuse, ohne Schloss (VI)	1	DX 212-141	Halterung für Zündkerzenkabel an Lasche (VI)	1
DX 211-15	Zündverteilerkopf DUCELLIER (VI)	1	DF 212-52	Verstärkungsblech für Zündspulenträger	1	DX 212-142	Lasche an Zylinderkopfdeckel	1
DX 211-15a	Zündverteilerkopf SEV (VI)	1	DX 212-70	Isolierhülle von 4,5 x 7 x 28,5mm, für Verbindungsstange der Zündkerze (VI)	4	DX 511-19	Kabel von Zündspule zum Unterbrecher, Länge 415mm	1
DM 211-16	Verteilerstück DUCELLIER (VI)	1	DS 212-71a	Endstück (4 x 70mm), für Verbindungsstange der Zündkerze (VI)	4	DS 861-43	Einsatz für Zündschloss (VI)	1
DX 211-16	Verteilerstück SEV (VI)	1	DX 212-72	Verbindungsstange für Zündkerze ohne Ausrüstung, Länge 54mm, Gewinde 4 x 70 mm (VI)	4	2 N 211-019	Verteilergehäuse	1
DM 211-17	Unterbrecher DUCELLIER komplett (VI)	1	DX 212-72a	Verbindungsstange für Zündkerze, ohne Ausrüstung, Länge 54mm, Gewinde 4 x 70mm, (VI) <u>USA</u>	4	2 N 211-40	Papierdichtung des Verteilergehäuses, 1 Bohrung von 42mm ϕ , 3 Bohrungen zur Befestigung mit 8mm ϕ (VI)	1
DX 211-116	Gummidichtung von 33 x 45 x 55 x 5mm, zwischen Verteilertträger und -gehäuse	1	DS 212-73d	Zündspulenhalter, mit Winkelblech	1	2 N 211-61	Verteilerhebel (VI)	1
DX 212-04	Kabelbündel der Kabel von Zündkerze und Verteiler zur Zündspule (VI)	1	DF 212-77a	Kartonabschirmung von 13 x 15 x 55mm, für die Verbindungsstange für die Zündkerze (VI) <u>USA</u>	4	124-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12,5mm, zur Befestigung der Halterung für das Zündkerzenkabel an der Lasche	1
DM 212-08b	Zündspule DUCELLIER, 12 Volt (VI)	1	DS 212-79	Abschirmung von 6,2 x 7,2 x 39mm, für Kerzenverbindung und Kerzenkabel (VI)	4	283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Zündspulenhalters	3
DM 212-08c	Zündspule SEV, 12 Volt (VI)	1						
DX 212-5	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 1, Länge 400mm, (VI)	1						
DX 212-6	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 2, Länge 400mm, (VI)	1						
DS 212-7d	Zündkerze MARCHAL, 14mm, Gewinde 4 x 0,7mm, (35 B) (VI)	4						
DS 212-7g	Zündkerze CHAMPION, 14mm, (L 92 Y) (VI) <u>USA</u>	4						

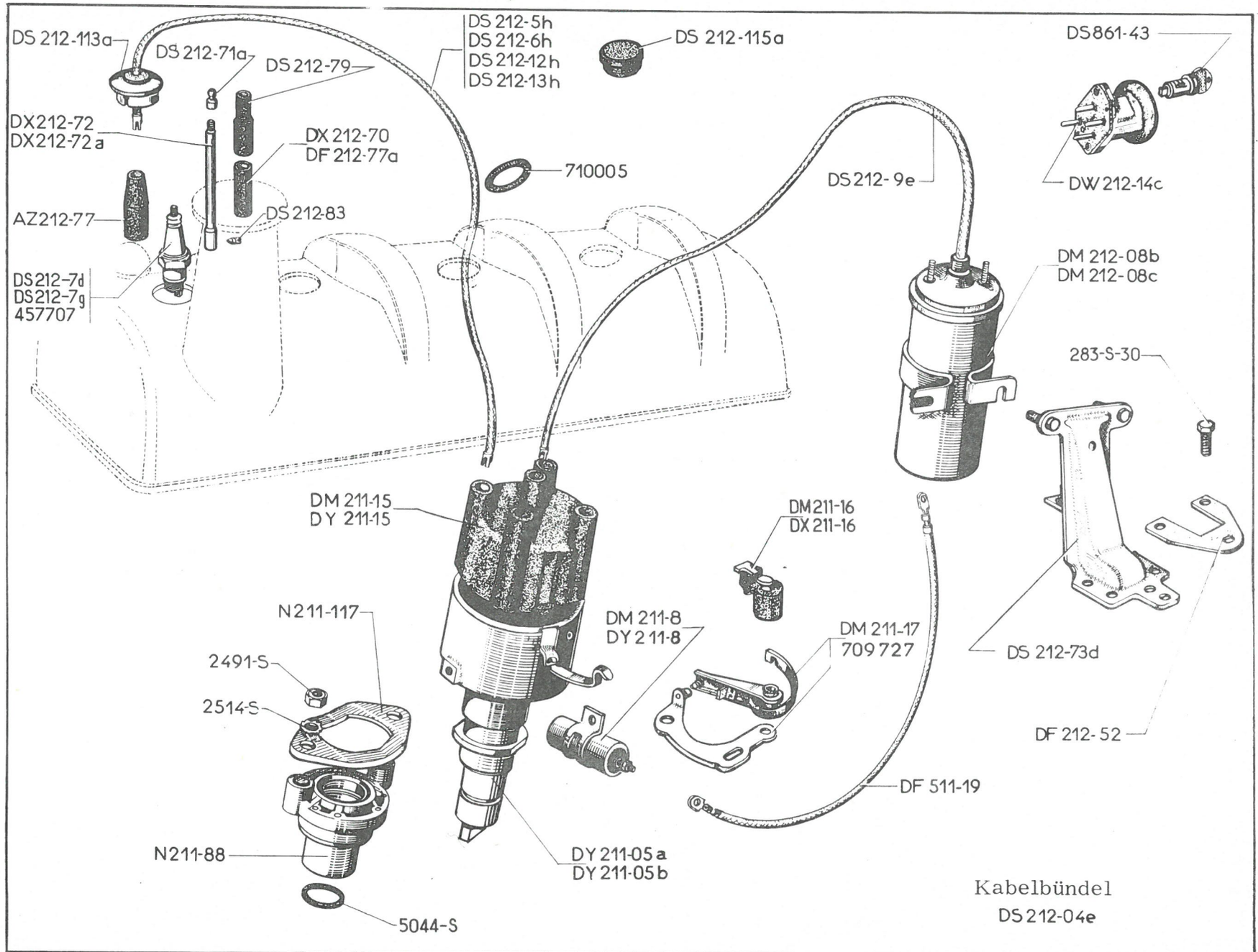


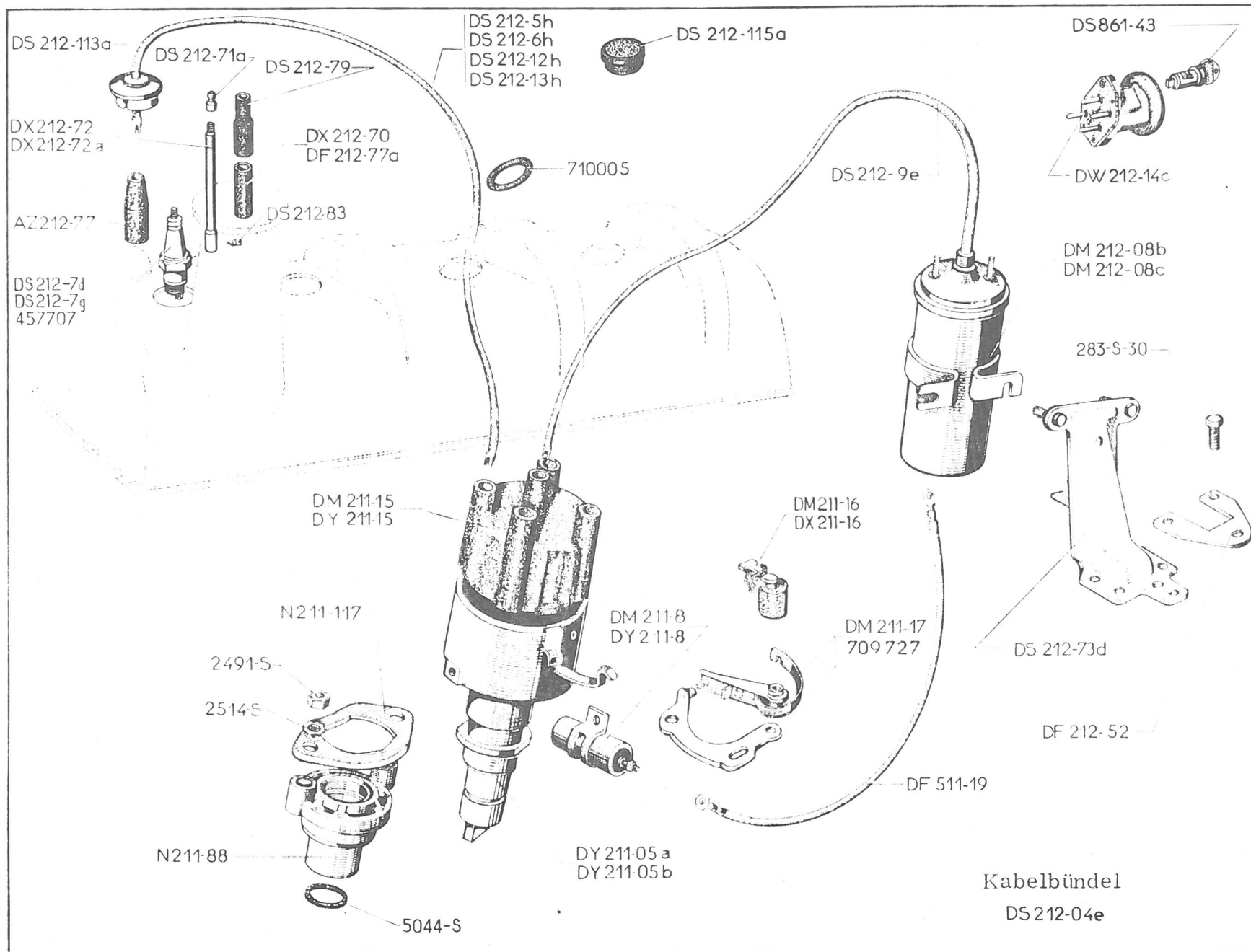


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
298-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 35mm, zur Befestigung des Verteilerhebels	1	2.324-S	Vierkantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befestigung des Verteilerhebels	1	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, (VI) für die Schrauben: - zur Befestigung des Hebels am Antriebsgehäuse	1
487-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 25mm, zur Befestigung des Verteilerantriebs	1	2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, für die Schraube zur Befestigung des Verteilerhebels (VI)	1	621.629	Dichthülse für Antriebsgehäuse, (9 x 16 x 5mm) (VI)	1
493-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 40mm, zur Befestigung des Verteilerantriebs	4	2.482-S	Scheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung: - des Antriebsgehäuses, - des Verteilerhebels am Antriebsgehäuse.	3	612.638	Dichthülse PAULSTRA für Antriebsgehäuse (9 x 16 x 5mm) (VI)	1
633-S	Stehbolzen von 7 x 25mm \emptyset , Gewindelängen 10,5 und 12,5mm, zur Befestigung des Hebels am Verteiler-Gehäuse	1	2.491-S	Mutter mit Sechskantkopf von 7 x 1,0mm, für die Schraube zur Befestigung des Hebels am Antriebsgehäuse	1	709.727	SEV-Unterbrecherhebel, mit Kontaktträger (VI)	1
2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befestigung der Halterung für das Zündkerzenkabel an der Lasche	1			1	710.005	Gummiring zum Zusammenfassen der Zündkerzenkabel	1

178 - VERTEILER UND ZÜNDSPULE - ZÜNDANLAGE - ZÜNDVERSTELLUNG DLF

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
AZ 212-77	Gummimuffe zum Schutz der Zündkerze (VI)	4	DS 212-7d	Zündkerze MARCHAL, 14mm, Gewinde 4 x 0,7mm (35B) (VI) Ab September 66	4	DS 212-73d	Zündspulenhalter, mit Winkelblech	1
DY 211-05a	Verteiler DUCELLIER (VI)	1	DS 212-7g	Zündkerze CHAMPION, 14mm, (L 92 Y) (VI) <u>USA</u>	4	DF 212-77a	Kartonabschirmung von 13 x 15 x 55mm, für die Verbindungsstange, für die Zündkerze (VI) <u>USA</u>	4
DY 211-05b	Verteiler SEV (VI)	1	DS 212-9e	Kabel von Verteiler zur Zündspule, Länge 405mm (VI)	1	DS 212-79	Abschirmung von 6,2 x 7,2 x 39mm, für Kerzenverbindung und Kerzenkabel (VI)	4
DM 211-8	Kondensator DUCELLIER (VI)	1	DS 212-12h	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 3, Länge 370mm (VI)	1	DS 212-83	Schraube von 3 x 60mm, zur Befestigung der Zündkerze an der Verbindungsstange (VI) <u>USA</u>	4
DY 211-8	Kondensator SEV (VI)	1	DS 212-13h	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 4, Länge 370mm (VI)	1	DS 212-113a	Stopfen für Zündkerzenschacht (VI)	4
DM 211-15	Zündverteilerkopf DUCELLIER (VI)	1	DW 212-14c	Zündschaltergehäuse, ohne Schloss (VI)	1	DS 212-115a	Gummi-Verschlussstopfen der Bohrung von 40mm ϕ für den Durchgang des Zündkerzenschlüssels im Verkleidungsblech	1
DY 211-15	Zündverteilerkopf SEV (VI)	1	DF 212-52	Verstärkungsblech für Zündspulenträger	1	DF 511-19	Kabel von Zündspule zum Unterbrecher, Länge 450mm	1
DM 211-16	Verteilerstück DUCELLIER (VI)	1	DX 212-70	Isolierhülle von 4,5 x 7 x 28,5mm, für Verbindungsstange der Zündkerze (VI)	4	DS 861-43	Einsatz für Zündschloss (VI)	1
DX 211-16	Verteilerstück SEV (VI)	1	DS 212-71a	Endstück, (4 x 70mm), für Verbindungsstange der Zündkerze (VI)	4			
DM 211-17	Unterbrecher DUCELLIER, komplett (VI)	1	DX 212-72	Verbindungsstange für Zündkerze, ohne Ausrüstung 54mm, Gewinde 4 x 0,7mm (VI)	4			
DS 212-04e	Kabelbündel der Kabel von Zündkerze und Verteiler zur Zündspule (VI)	1	DX 212-72a	Verbindungsstange für Zündkerze, ohne Ausrüstung, Länge 54mm, Gewinde 4 x 0,7mm, 1 Bohrung von 3 x 0,6mm, für Schraube zur Befestigung der Zündkerze (VI) <u>USA</u>	4	2 N 211-88	Trägerhülse für Zündverteiler, 2 Bohrungen zu 8,5mm mit 59mm Achsabstand	1
DM 212-08b	Zündspule DUCELLIER, 12 Volt (VI)	1						
DM 212-08c	Zündspule SEV, 12 Volt (VI)	1						
DS 212-5h	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 1, Länge 520mm (VI)	1						
DS 212-6h	Zündkerzenkabel vom Verteiler zum Zylinder 2, Länge 470mm (VI)	1						



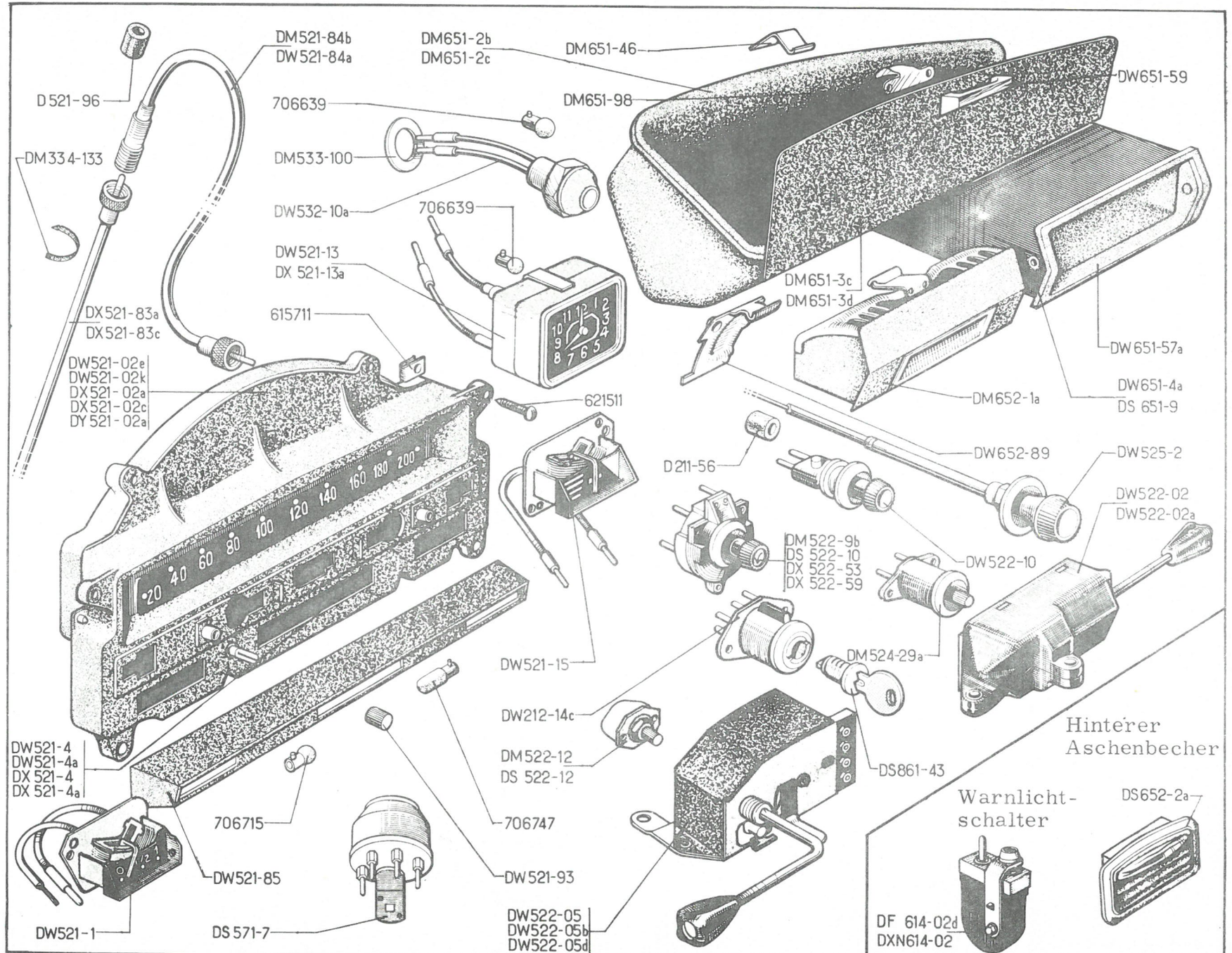


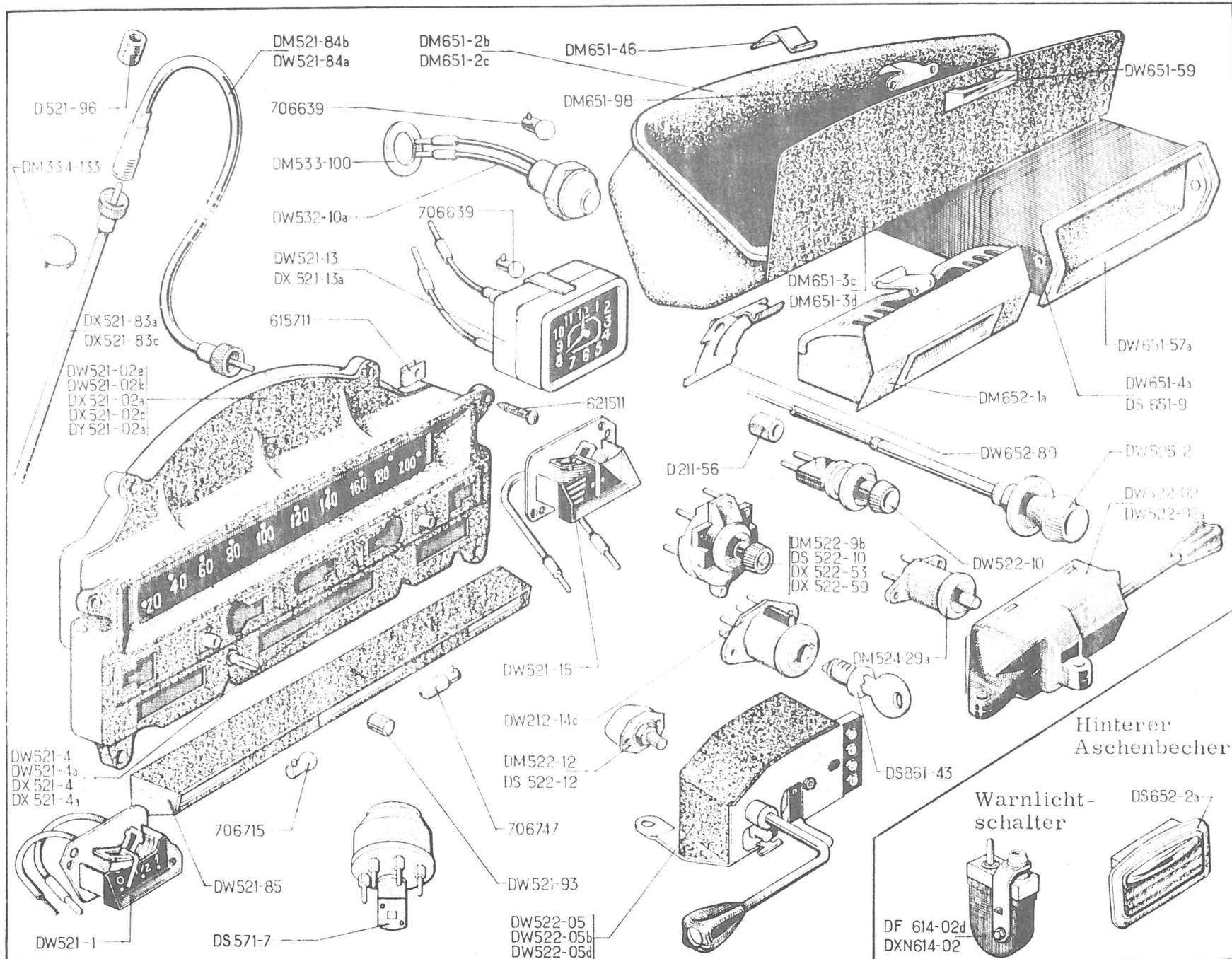
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
N 211-117	Flansch zur Befestigung des Verteilers an der Trägerhülse, 2 Bohrungen zu 8,5mm ϕ bei 59mm Achsabstand	1	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Schrauben zur Befestigung des Verteilers (VI)	2	709.727	SEV-Unterbrecherhebel, mit Kontaktträger (VI)	1
283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Zündspulenträgers	3	5.044-S	Dichtring von 26,2 x 33,4 x 3,6mm zum Abdichten der Trägerhülse	1			
2.491-S	Mutter mit Sechskantkopf von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Verteilers	2	457.707	Zündkerze MARCHAL von 14mm, Gewinde 4 x 0,7mm (34 S) (VI). Bis September 66	4	710.005	Gummiring zum Zusammenfassen der Zündkerzenkabel	1

182 - ARMATURENBRETT 12 VOLT - BATTERIE - HANDSCHUHKASTEN - SCHALTER

Fabrikat	Nummer	Tachometer	Kraftstoffuhr	Thermometer	Halter für Kontrollleuchten	Einteilung	Fahrzeug-Typ	Bemerkung
JAEGER	DW 521-02e	DW 521-4	DW 521-1	DW 521-15	DW 521-85	180 km	DLF	Bis Mai 66
JAEGER	DY 521-02a	DW 521-4	DW 521-1	DW 521-15	DW 521-85	180 km	DLF	Ab Mai 66
JAEGER	DX 521-02a	DX 521-4	DW 521-1	DW 521-15	DW 521-85	200 km	DJF	
JAEGER	DW 521-02k	DW 521-4a	DW 521-1	DW 521-15	DW 521-85	120 Meilen	DLF	USA u. Rechts- lenkung
JAEGER	DX 521-02c	DX 521-4a	DW 521-1	DW 521-15	DW 521-85	120 Meilen	DJF	USA u. Rechts- lenkung

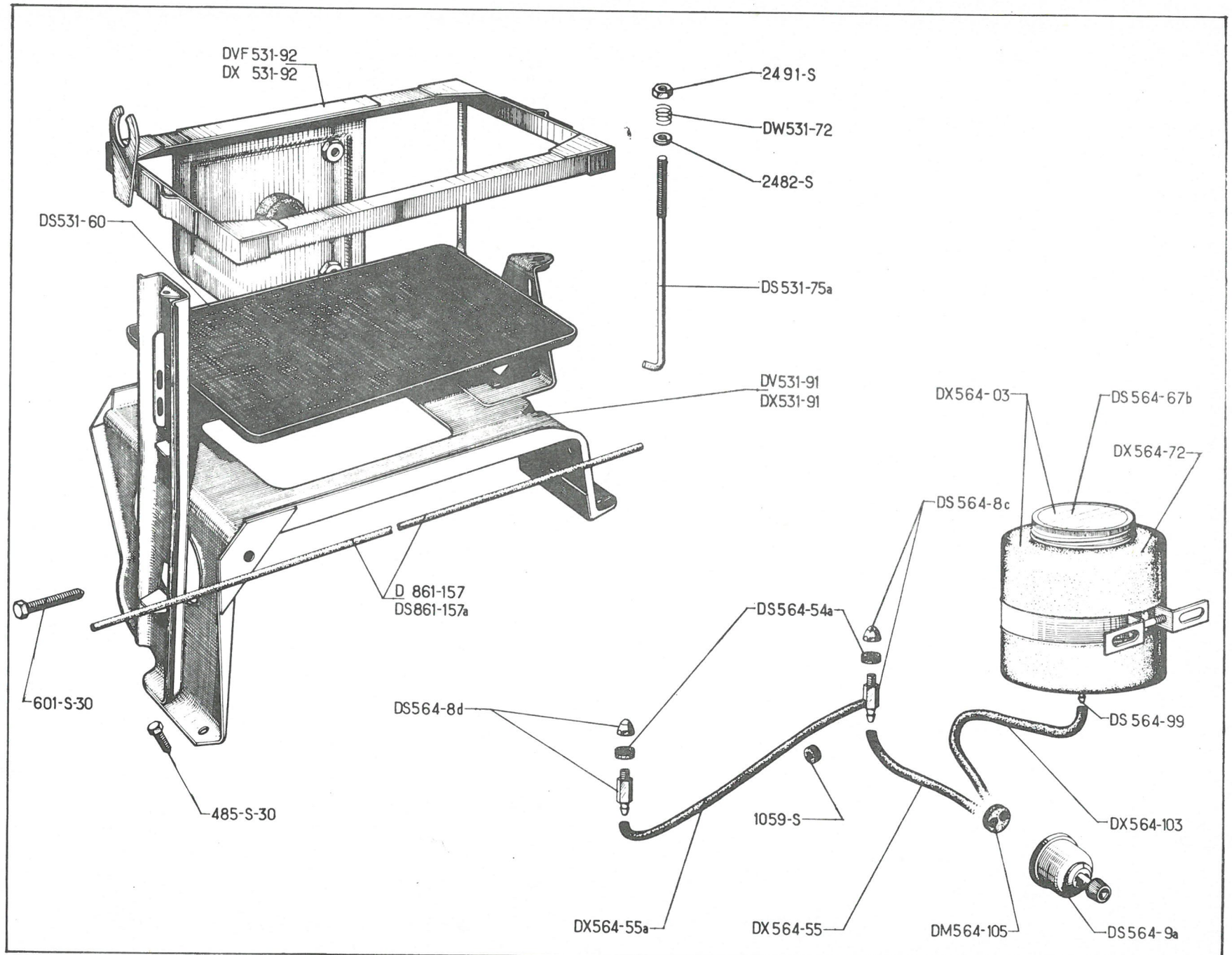
NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.
D 211-56	Dichtring von 4 x 16 x 20mm, für Durchgang des Starterzuges	1	DW 521-93	Knopf mit Befestigung, für Rückverstellung des Tageszählers am Armaturenbrett (VI)	1	DM 522-9b	Schalter für Parkleuchten (VI)	1
DW 212-14c	Zündschloss, ohne Einsatz (VI)	1				DS 522-10	Schalter für Scheibenwischer (VI)	1
DM 334-133	Gummiband zur Befestigung der Tachospirale	1	D 521-96	Gummihülse von 8 x 22 x 20mm, zum Schutz der Tachospirale	2	DW 522-10	Schalter (VI) für: - Innenbeleuchtung, - Heizung -5°, - Jodscheinwerfer,	1 1 1
DW 521-13	Zeituhr JAEGER, 12 Volt, am Armaturenbrett (VI)	1	DW 522-02	Schalter für Beleuchtung und Horn (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 522-12	Schalter für Verstellung der Beleuchtung am Armaturenbrett (VI)	1
DX 521-13a	Zeituhr JAEGER, 12 Volt (VI) Ab März 66	1	DW 522-02a	Schalter für Beleuchtung und Horn (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 522-12	Schalter für Verstellung der Beleuchtung am Armaturenbrett (VI) <u>ITALIEN</u>	1
DX 521-83a	Tachospirale JAEGER, Teil auf Getriebeseite, Länge 1100mm (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DW 522-05	AXO-Schalter für Blinkerleuchten (VI). AUSSER USA und <u>DEUTSCHLAND</u>	1	DX 522-53	Rheostat zur Temperatureinstellung (VI) (<u>Heizung -20°</u>)	1
DX 521-83c	Tachospirale JAEGER, Teil auf Getriebeseite, Länge 1450mm (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DW 522-05b	AXO-Schalter für Blinkerleuchten mit Lichthupe (VI) <u>USA</u>	1	DX 522-59	Schalter zur Betätigung der Heizung (VI) (<u>Heizung -20°</u>)	1
DM 521-84b	Tachospirale JAEGER, Teil auf Tachoseite, Länge 270mm (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	1	DW 522-05d	AXO-Schalter für Blinkerleuchten mit Lichthupe (VI). <u>DEUTSCHLAND</u>	1	DM 524-29a	Kontaktschalter für Anlasserrelais am Armaturenbrett (VI)	1
DW 521-84a	Tachospirale JAEGER, Teil auf Tachoseite, Länge 400mm (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> <u>RECHTSLENKUNG</u> Ab September 66	1						

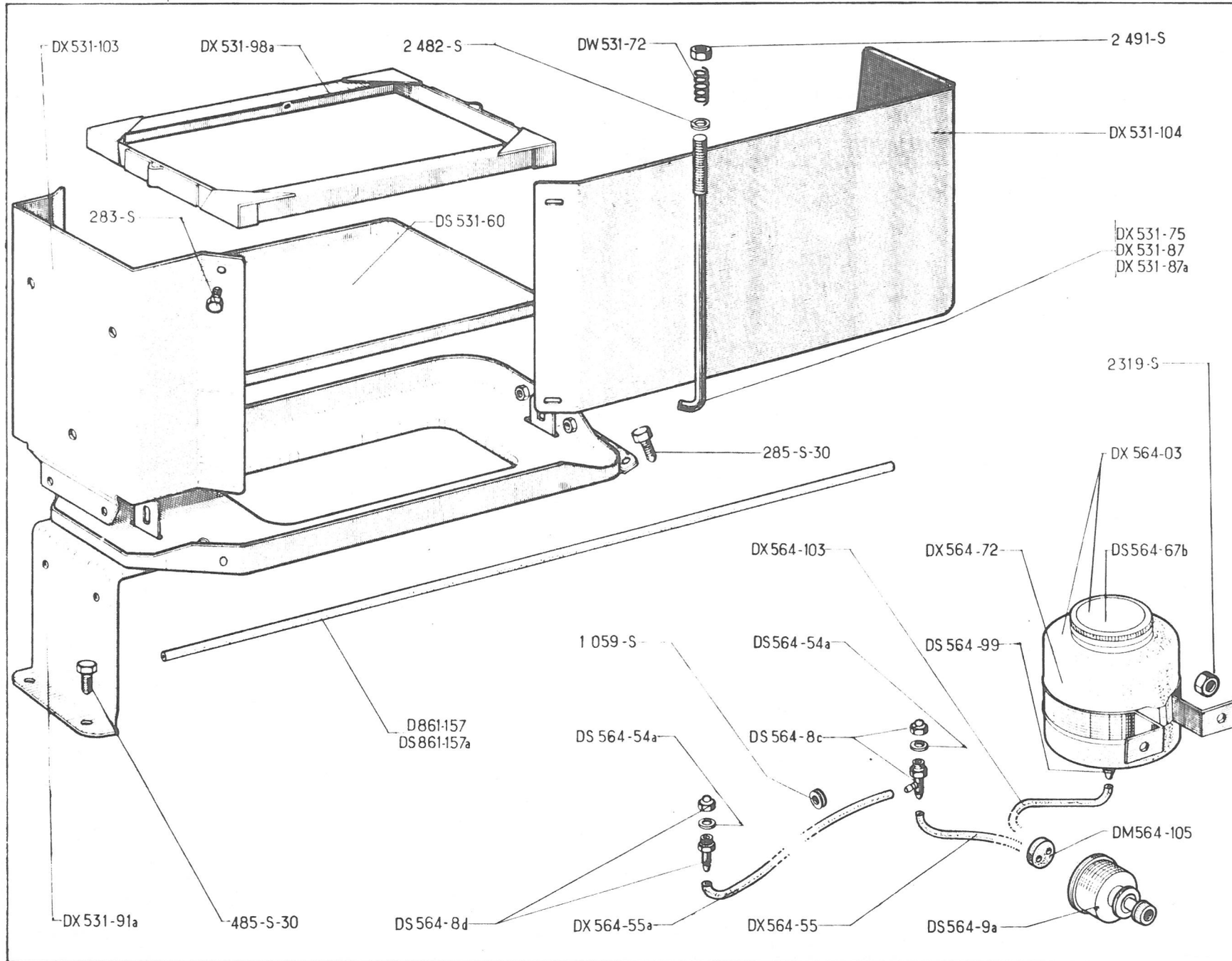




NUMMER	BEZEICHNUNG	STÜCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STÜCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STÜCK.
DW 525-2	Starterzug mit Schraubkopf, Länge 515mm (VI)	1	706.639	Glühbirne, 12 Volt, 1,5 Watt (VI): - für Zeituhr, - für Ladekontrolleuchte,	1 1	DM 651-3d	Handschuhkastendeckel <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DW 532-10a	Rote Ladekontrolleuchte für Batterie, ohne Glühbirne (VI)	1	706.715	Glühbirne, 24 Volt, 3 Watt (VI): - für Scheinwerfer und Blinkerkontrolleuchte am Armaturenbrett	2	DW 651-4a	Ablage. <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DM 532-100	Ring unter Ladekontrolleuchte (VI)	1				DS 651-9	Ablage. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DS 571-7	SANOR-Relais, für Lichthupe (VI) <u>DEUTSCHLAND</u>	1	706.747	Glühbirne, 12 Volt, 2 Watt (VI): - für Beleuchtung des Arma- turenbrettes, - für Bremsleuchte.	2 2	DM 651-46	Lasche zur oberen Befestigung des Handschuhkastens (VI)	1
DF 614-02d	Warnlichtschalter für Bremse (VI) (Bei Flüssigkeit <u>LHS</u>)	1				DW 651-57a	Garnitur für Ablagefach (VI)	1
DXN 614-02	Warnlichtschalter für Bremse (VI) (grüne Markierung) (Bei Flüssigkeit <u>LHM</u>)	1		<u>HANDSCHUHKASTEN</u> <u>ASCHENBECHER</u> <u>ABLAGE</u>		DW 651-59	Deckelgriff für Handschuhkasten	1
DS 861-43	Einsatz für Zündschloss (VI)	1	DM 651-2b	Handschuhkasten <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 651-98	Verschlusszapfen für Handschuh- kastendeckel (VI)	1
615.711	Clipsmutter für 5mm-Schrauben, zur Befestigung des Arma- turenbrettes (VI)	5	DM 651-2c	Handschuhkasten <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 652-1a	Aschenbecher vorn (VI)	1
621.511	Schraube mit gewölbtem Schlitz- kopf von 5 x 30mm, zur Be- festigung des Armaturenbrettes (VI)	5	DM 651-3c	Handschuhkastendeckel <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 652-2a	Hinterer Aschenbecher, in Rück- lehne des Vordersitzes eingelassen	1
						DW 652-89	Führungsblech für Aschenbecher (VI)	1

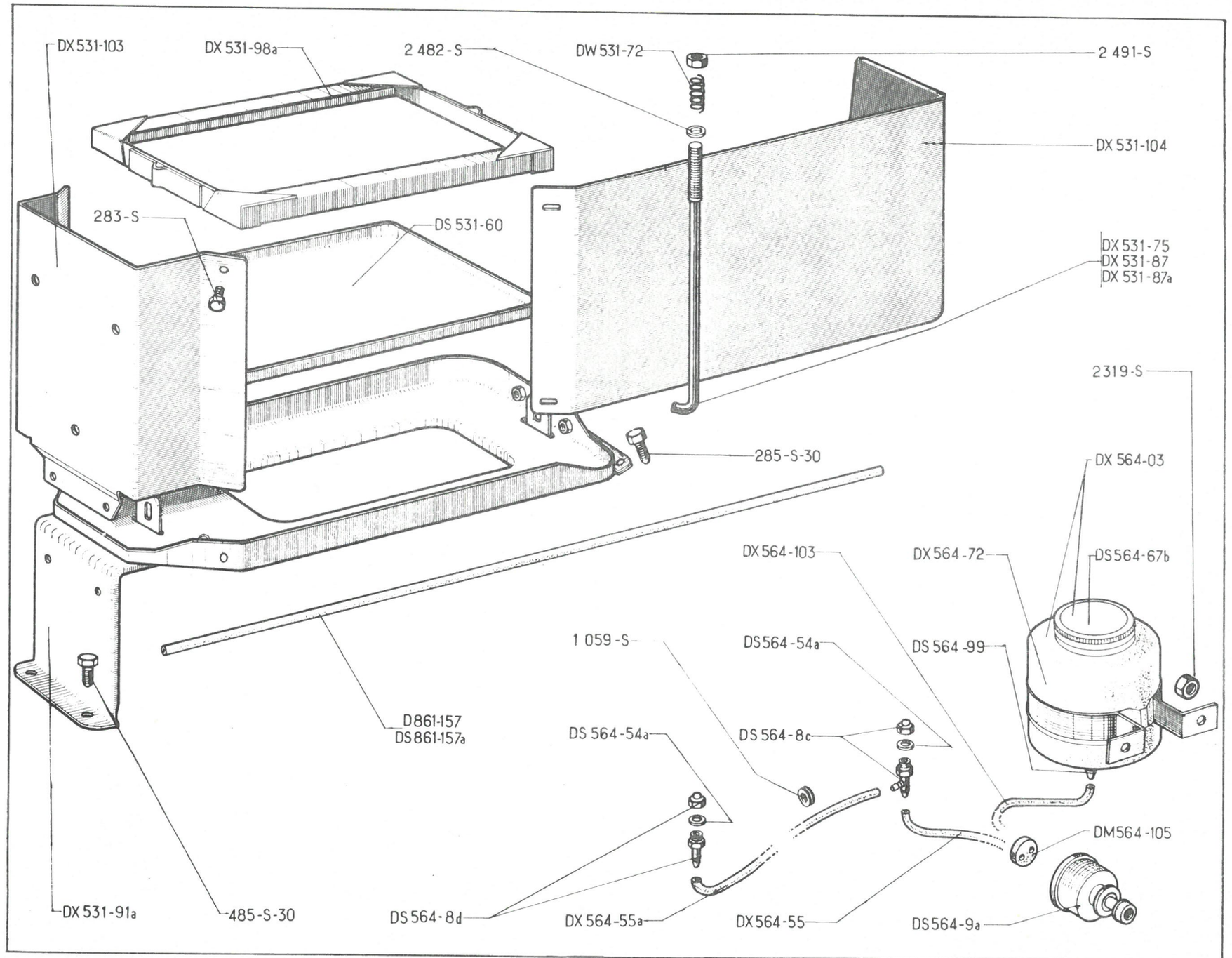
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>BEFESTIGUNG DER BATTERIE</u> <u>Bis September 1966</u>		D 861-157	Hülle von 4,5 x 6 x 630mm, am Batterieträger, zum Schutz des linken Zuges für Motorhaubenöffnung (VI)		DS 564-8c	Düse, mit Doppelanschluss, rechte Seite (VI)	1
DS 531-60	Batterietrog (VI)	1	DS 861-157a	Hülle von 4,5 x 6 x 350mm, zum Schutz des rechten Zuges für Motorhaubenöffnung (VI)	1	DS 564-8d	Düse, mit Einfachanschluss, linke Seite (VI)	1
DW 531-72	Feder an Batteriestrebe, Innen- ϕ 8,5mm, Länge 20mm	2	485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, zur Befestigung des Batterieträgers am Längsträger	1	DS 564-9a	Pumpe für Scheibenwascher (VI)	1
DS 531-75a	Vordere und hintere Strebe, zur Befestigung des Batterierahmens, Länge 164mm (VI)	2	601-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 50mm, mit Spitze, zur vorderen Befestigung des Batterieträgers	3	DS 564-54a	Dichtung für Düse (VI)	2
DV 531-91	Batterieträger (Einbau ohne Heizelement) <u>DLF</u>	1	2.482-S	Scheibe von 7,5 x 14mm, für die Sicherungsmuttern der Feder an der Strebe	1	DX 564-55	Gummirohr von 3,5 x 6,5 x 1080mm für den Rücklauf von Pumpe zur rechten Düse (VI)	1
DX 531-91	Batterieträger, mit Haltetasche für Heizelement	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung der Batteriestrebe	2	DX 564-55a	Gummirohr von 1,8 x 4,8 x 690mm zur Verbindung von rechter und linker Düse (VI)	1
DVF 531-92	Befestigungsrahmen für Batterie	1		<u>SCHEIBENWASCHER</u>		DS 564-67b	Behälterdeckel (VI)	1
DX 531-92	Befestigungsrahmen für Batterie mit Relaissträger (Jodscheinwerfer)	1	DX 564-03	Behälter für Scheibenwascher, komplett (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 564-72	Behälter, ohne Deckel und Schelle (VI)	1
						DS 564-99	Ventil für Behälter des Scheibenwaschers (VI)	1
						DX 564-103	Rohr von 3,5 x 6,5 x 800mm, für das Ansaugen von der Pumpe zum Behälter (VI)	1
						DM 564-105	Gummiabschirmung für die Rohre, 2 Löcher mit 6mm ϕ	2
						1.059-S	Gummiöse von 5 x 18 x 4mm, für Durchgang der Leitung an der Motorhaube	2

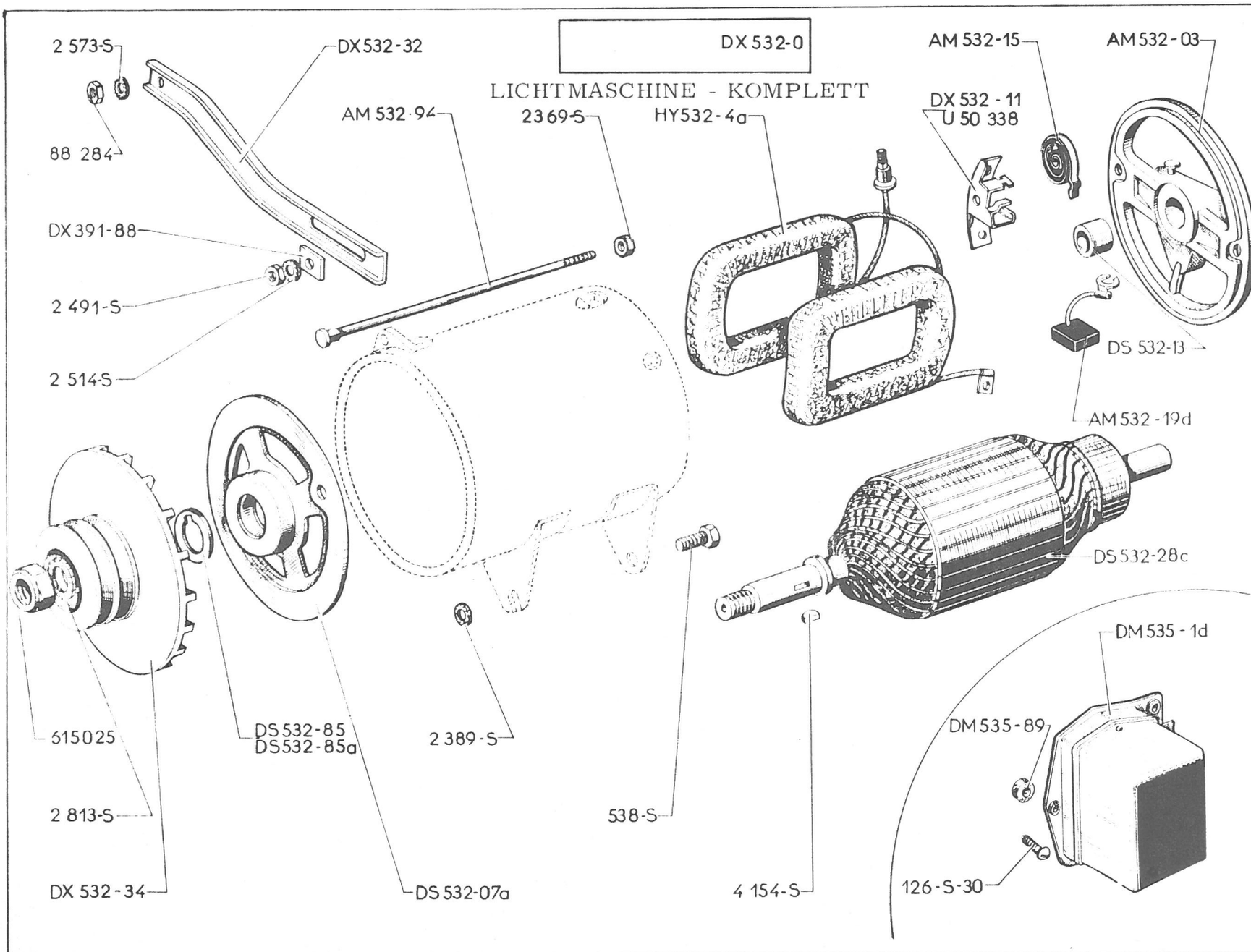




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Ab September 66</u> <u>BATTERIE</u> <u>- Befestigung -</u>		DX 531-91a	Batterieträger mit aufgeschweissten Teilen, Befestigungsbohrungen in 447mm Lochabstand	1	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der vorderen und hinteren Batterieabschirmung an Batterieträger	6
DS 531-60	Batterietrog (VI)	1	DX 531-98a	Halterahmen für Batterie, mit aufgeschweissten Teilen. (VI)	1			
DW 531-72	Feder an Batteriestrebe, Innen- ϕ 8,5mm, Länge 20mm	2	DX 531-103	Batterieabschirmung, vorderer Teil	1	285-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 5 x 25mm, zur Befestigung des Batterieträgers am hinteren, rechten Längsträger der vorderen Wagenkasteneinheit	2
DX 531-75	Vordere Strebe zur Befestigung des Batterierahmens, Länge 205mm (Batterie 40 Amp.) (VI)	1	DX 531-104	Batterieabschirmung, seitlicher u. hinterer Teil (2 Langlöcher von 7,25 x 14,25mm, Lochabstand 150mm)	1	485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 7 x 20mm, zur Befestigung des Batterieträgers an der Motorhaube	2
DX 531-87	Strebe zur Befestigung des Batterierahmens, Länge 230mm (VI): - hinten (Batterie 40 Amp.), - vorn (Batterie 55 Amp.).	1 1	D 861-157	Schutzhülle für Zugseil zum Öffnen der Motorhaube, rechte Seite (4,5 x 6 x 630mm) (VI)	1	2.482-S	Scheibe von 7,5 x 14mm, für die Mutter zur Befestigung der Feder an der Strebe	4
DX 531-87a	Hintere Strebe zur Befestigung des Batterierahmens, Länge 250mm (Batterie 55 Amp.) (VI)	1	DS 861-157a	Schutzhülle für Zugseil zum Öffnen der Motorhaube, linke Seite (4,5 x 6 x 350mm) (VI)	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur vorderen und hinteren Befestigung des Batterierahmens	2

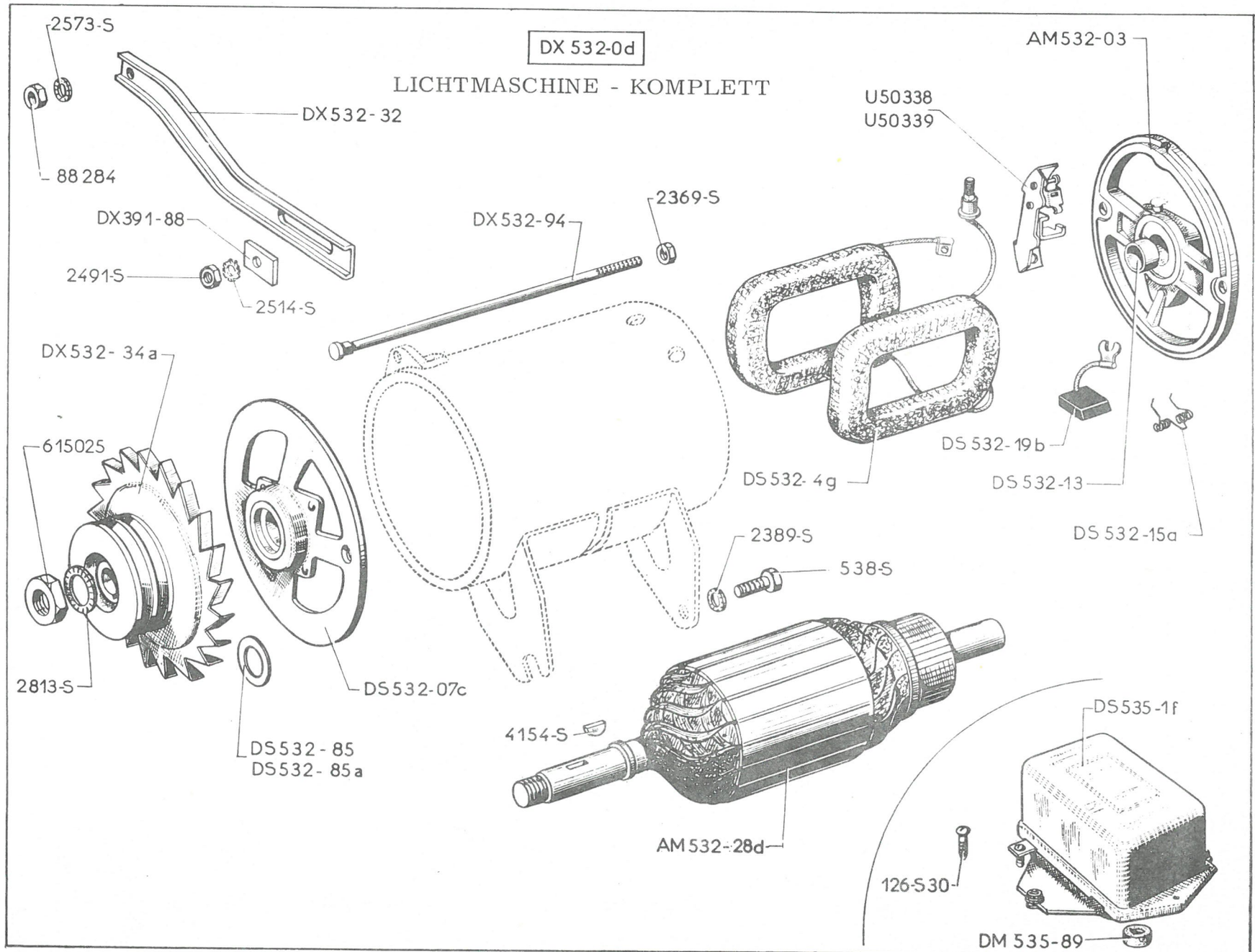
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>SCHEIBENWASCHER</u>							
DX 564-03	Behälter für Scheibenwascher, mit gerader Befestigungslasche (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 564-55	Gummirohr von 3,5 x 6,5 x 1080mm, für den Rücklauf von Pumpe zur rechten Düse (VI)	1	DX 564-103	Gummirohr von Pumpe zum Behälter (3,5 x 6,5 x 800mm) (VI)	1
DS 564-8c	Düse mit Doppelanschluss, rechte Seite (VI)	1	DX 564-55a	Gummirohr von 1,8 x 4,8 x 690mm, zur Verbindung von rechter und linker Düse (VI)	1	DM 564-105	Gummiabschirmung für Rohre, 2 Bohrungen von 6mm ϕ	1
DS 564-8d	Düse mit Einzelanschluss, linke Seite (VI)	1	DS 564-67b	Behälterdeckel (VI)	1	1.059-S	Gummiöse für Durchgang der Rücklauf-Leitung an Motorhaube (5 x 18 x 4mm)	2
DS 564-9a	Pumpe für Scheibenwascher (VI)	1	DX 564-72	Behälter, ohne Deckel und Schelle (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung des Behälters	2
DS 564-54a	Dichtung für Düse (VI)	2	DS 564-99	Ventil für Behälter (VI)	1			

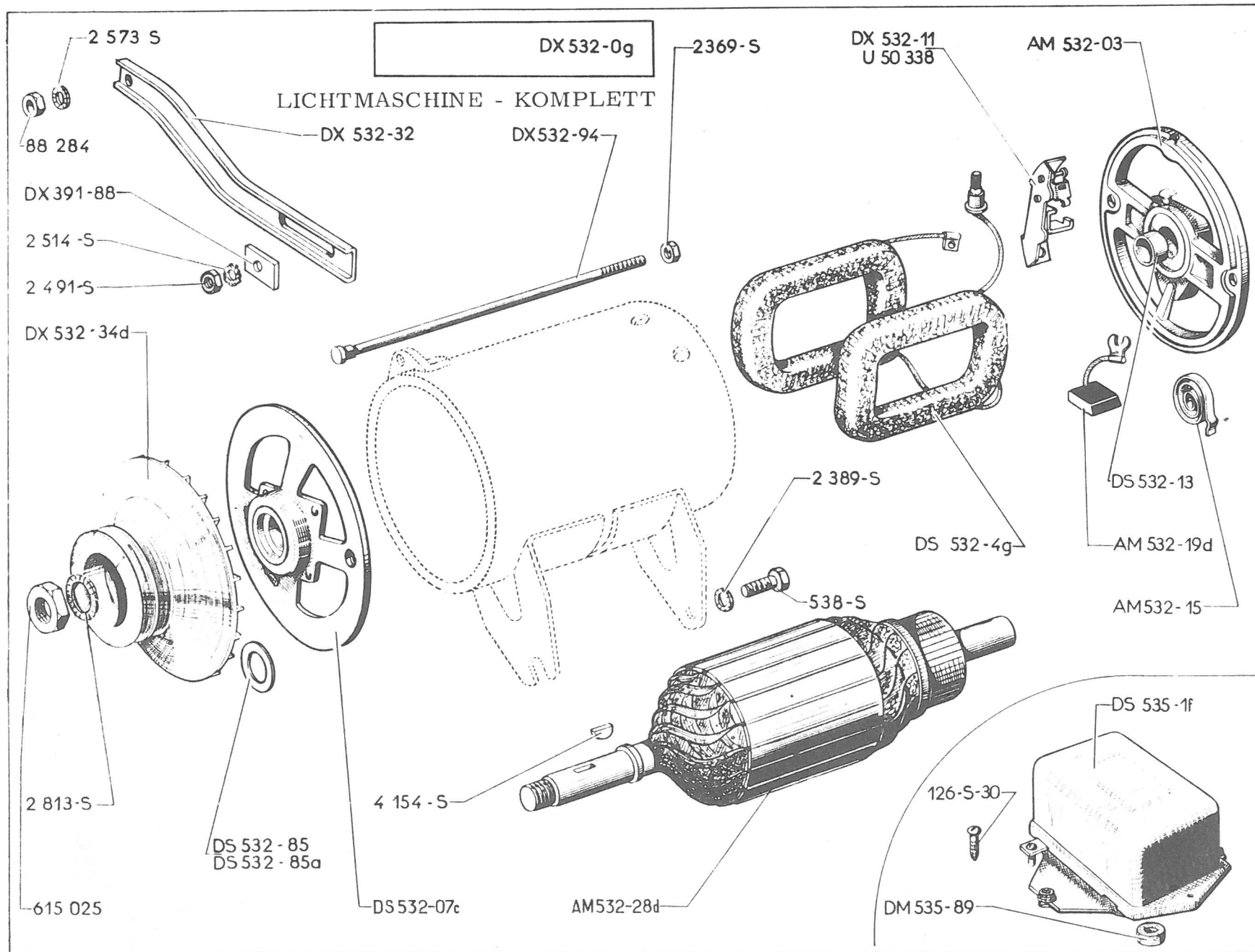




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Einbau 22 Ampère</u>							
AM 532-03	Lagerdeckel, auf Kollektorseite. (VI)	1	DS 532-28c	Lichtmaschinenanker (VI)	1	538-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, zur Befestigung der Lichtmaschine am Kupp- lungsgehäuse	2
AM 532-15	Kohle-Feder (VI)	2	DX 532-32	Keilriemenspanner	1	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, für die Lagerspannschraube	2
AM 532-19d	Plus- und Massekohle (VI)	2	DX 532-34	Riemenscheibe (VI)	1	2.389-S	Zahnscheibe von 9,5 x 16,5mm, für die Schrauben zur Befesti- gung der Lichtmaschine (VI)	2
AM 532-94	Lagerspannschraube von 6 x 173mm, zur Verbindung der Lager- deckel (VI)	2	DS 532-85	Scheibe von 17,2 x 26 x 1mm, zur Einstellung der Riemen- scheibe	n. B.	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Riemen- spanners an der Licht- maschine	1
			DS 532-85a	Scheibe von 17,2 x 26 x 0,5mm, zur Einstellung der Riemen- scheibe	n. B.	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Licht- maschine (VI)	1
DX 391-88	Anschlagplatte von 15 x 15 x 3mm, mit Bohrung von 8,5mm ϕ , für die Mutter zur Befestigung des Spanners für den Keilriemen der Lichtmaschine	1	DM 535-1d	DUCELLIER-Regler, 12 Volt, (8.243) (VI)	1	2.573-S	Zahnscheibe von 8,5 x 14mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe (VI)	1
			DM 535-89	Gummianschlag für Regler	1	2.813-S	Zahnscheibe von 16,5 x 26mm, für die Mutter zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1
DX 532-0	Lichtmaschine, komplett, (7327 A) (VI)	1	HY 532-4a	Erregerwicklungen (Satz) (VI)	1	4.154-S	Woodruff-Keil von 4 x 6,5 x 16mm, für die Riemenscheibe (VI)	1
DS 532-07a	Lagerdeckel, auf Antriebsseite (VI)	1	U 50.338	Kohleträger für Pluskohle (VI)	1	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Riemen- spanners an der Wasserpumpe	1
DX 532-11	Kohle-Träger für Massekohle (VI)	1				615.025	Sechskantmutter von 16 x 1,25mm, zur Befestigung der Riemen- scheibe	1
DS 532-13	Lagerring von 17 x 21 x 18mm, für den Lagerdeckel auf Kollektorseite (VI)	1	126-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 18mm, mit Spitze, zur Befestigung des Reglers	2			

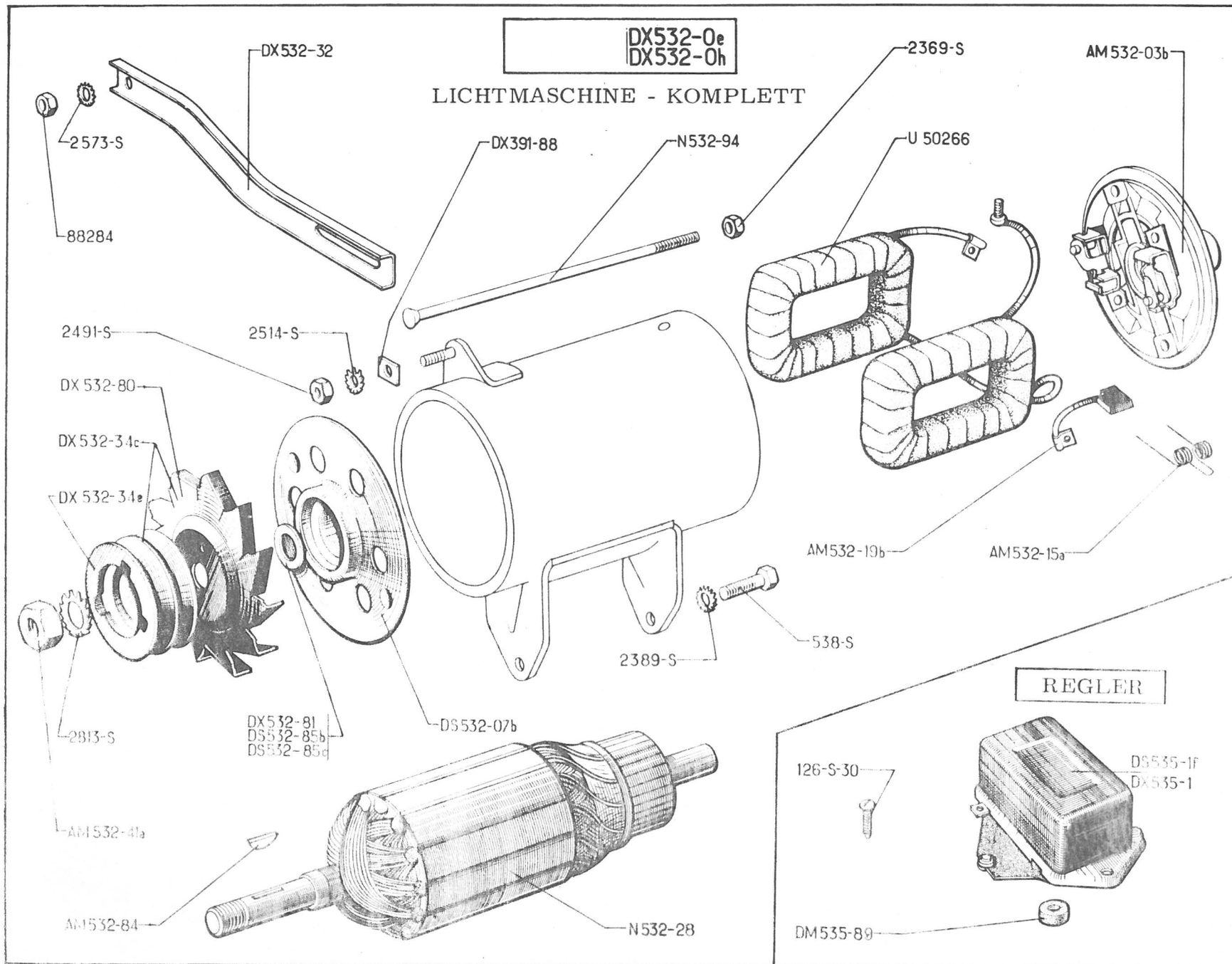
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Einbau 33 Ampère</u>		DX 532-32	Keilriemenspanner	1	2.389-S	Zahnscheibe von 9,5 x 16,5mm, für die Schrauben zur Befestigung der Lichtmaschine (VI)	2
	<u>Für Jodscheinwerfer wahlweise</u>		DX 532-34a	Riemenscheibe (VI)	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Riemenspanners an der Lichtmaschine	1
	<u>Januar 66 - Juni 66</u>		DS 532-85	Scheibe von 17,2 x 26 x 1mm, zur Einstellung der Riemenscheibe	n. B.	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Lichtmaschine (VI)	1
AM 532-03	Lagerdeckel, auf Kollektorseite. (VI)	1	DS 532-85a	Scheibe von 17,2 x 26 x 0,5mm, zur Einstellung der Riemenscheibe	n. B.	2.573-S	Zahnscheibe von 8,5 x 14mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe (VI)	1
AM 532-28d	Lichtmaschinenanker (VI)	1	DX 532-94	Spannschraube (Satz) für Lagerdeckel (VI)	1	2.813-S	Zahnscheibe von 16,5 x 26mm, für die Mutter zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1
DX 391-88	Blech von 15 x 15 x 3mm, mit Bohrung von 8,5mm Ø für die Mutter zur Befestigung des Keilriemenspanners an der Lichtmaschine	1	DS 535-1 f	DUCELLIER-Regler, 12 Volt, (8.346) (VI)	1	4.154-S	Woodruff-Keil von 4 x 6,5 x 16mm, für die Riemenscheibe (VI)	1
DX 532-0d	Lichtmaschine, komplett, (7336 A) (VI)	1	DM 535-89	Gummianschlag für Regler	1	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe	1
DS 532-07c	Lagerdeckel, auf Antriebsseite (VI)	1	U 50.338	Kohleträger für Pluskohle (VI)	1	615.025	Sechskantmutter von 16 x 1,25mm, zur Befestigung der Riemenscheibe	1
DS 532-4g	Erregerwicklungen (Satz) (VI)	1	U 50.339	Kohleträger für Massekohle (VI)	1			
DS 532-13	Lagering von 17 x 21 x 18mm, für den Lagerdeckel auf Kollektorseite (VI)	1	126-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 18mm, mit Spitze, zur Befestigung des Reglers	2			
DS 532-15a	Kohle-Feder (VI)	2	538-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, zur Befestigung der Lichtmaschine am Kupplungsgehäuse	2			
DS 532-19b	Plus- und Massekohle (VI)	2	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, für Lagerspannschrauben	2			





NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Einbau 33 Ampère</u>							
	<u>Für Jodscheinwerfer wahlweise</u>							
	<u>Ab Juni 66</u>							
AM 532-03	Lagerdeckel, auf Kollektorseite. (VI)	1	DX 532-32	Keilriemenspanner	1	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, für die Lagerspannschrauben	2
AM 532-15	Kohle-Feder (VI)	1	DX 532-34d	Riemenscheibe, Aussen- ϕ 124mm und 60mm (VI)	1	2.389-S	Zahnscheibe von 9,5 x 16,5mm, für die Schrauben zur Befesti- gung der Lichtmaschine (VI)	2
AM 532-19d	Plus- und Massekohle (VI)	1	DS 532-85	Scheibe von 17,2 x 26 x 1mm, zur Einstellung der Riemen- scheibe	n. B.	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Riemen- spanners an der Lichtmaschine	1
AM 532-28d	Lichtmaschinenanker (VI)	1	DS 532-85a	Scheibe von 17,2 x 26 x 0,5mm, zur Einstellung der Riemen- scheibe	n. B.	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Lichtmaschine (VI)	1
	—————		DX 532-94	Spannschraube zur Befestigung der Lagerdeckel (Satz) (VI)	1	2.573-S	Zahnscheibe von 8,5 x 14mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe (VI)	1
DX 391-88	Anschlagplatte von 15 x 15 x 3mm, mit Bohrung von 8,5mm ϕ , für die Mutter zur Befestigung des Spanners für den Keilriemen der Lichtmaschine	1	DS 532-1f	Regler-DUCELLIER, 12 Volt (8.346) (VI)	1	2.813-S	Zahnscheibe von 16,5 x 26mm, für die Mutter zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1
DX 532-0g	Lichtmaschine, komplett, (7336 A) (VI)	1	DM 535-89	Gummianschlag für Regler	1	4.154-S	Woodruff-Keil von 4 x 6,5 x 16mm, für die Riemenscheibe (VI)	1
DS 532-07c	Lagerdeckel, auf Antriebsseite. (VI)	1	U 50.338	Kohleträger für Pluskohle (VI)	1	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Riemen- spanners an der Wasserpumpe	1
DS 532-4g	Erregerwicklungen (Satz) (VI)	1	126-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 18mm, mit Spitze, zur Befestigung des Reglers	2	615.025	Sechskantmutter von 16 x 1,25mm, zur Befestigung der Riemen- scheibe	1
DX 532-11	Halter für Massekohle (VI)	1	538-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, zur Befestigung der Lichtmaschine am Kupplungsgehäuse	2			
DS 532-13	Lagerring von 17 x 21 x 18mm, für den Lagerdeckel auf Kollektorseite (VI)	1						

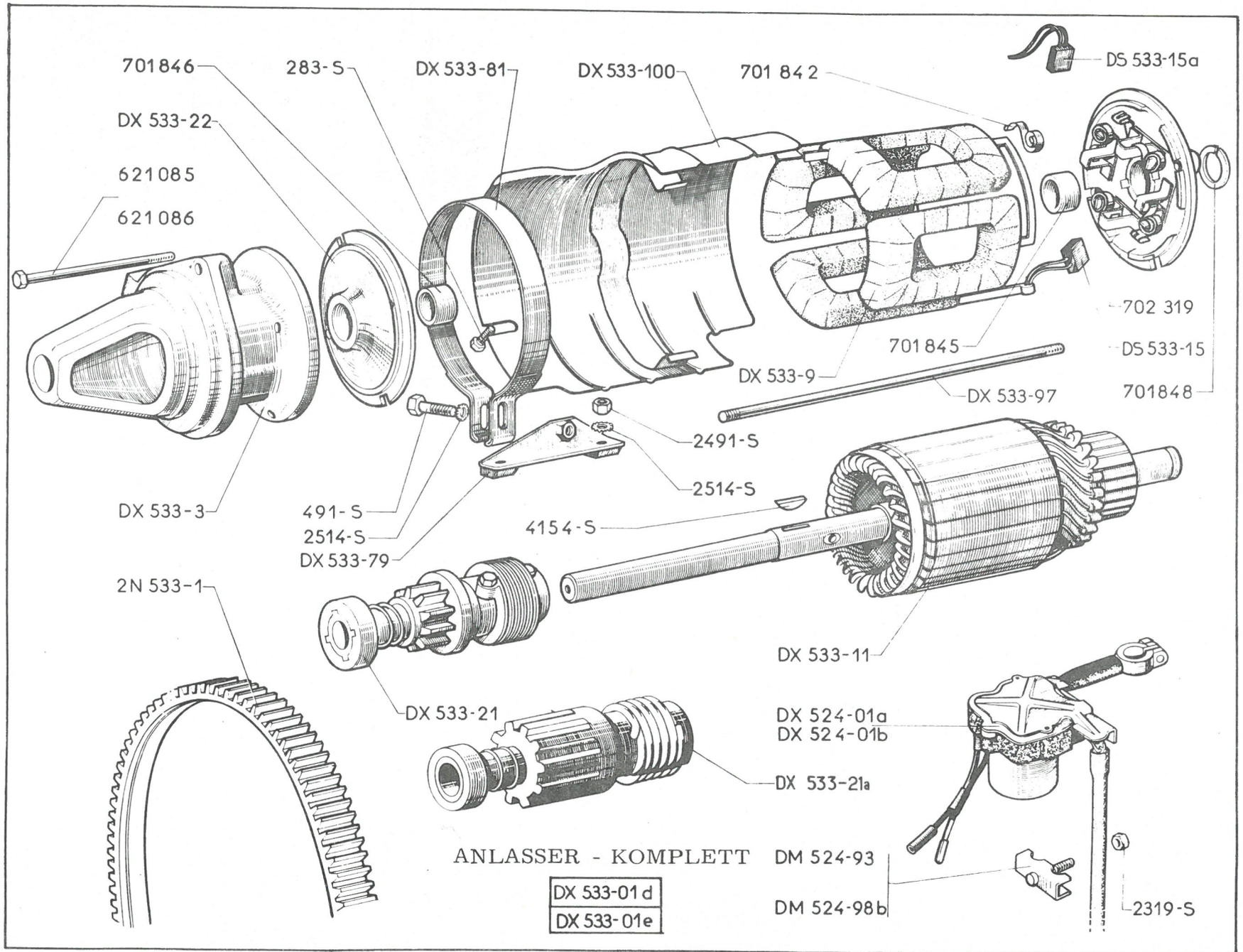
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Einbau 22 Ampère</u>		DS 532-07b	Lagerdeckel, auf Antriebsseite, mit Kugellager (VI)	1	126-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 18mm, mit Spitze, zur Befestigung des Reglers	2
AM 532-03b	Lagerdeckel, auf Kollektorseite, (VI)	1	DS 532-28d	Lichtmaschinenanker (VI)	1			
			DX 532-32	Keilriemenspanner	1	538-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, zur Befestigung der Lichtmaschine am Kupplungsgehäuse	2
AM 532-15a	Kohle-Feder (VI)	2	DX 532-34c	Riemenscheibe, mit Schaufelrad (VI)	1			
			DX 532-80	Schaufelrad, für Riemenscheibe (VI)	1	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, für die Lagerspannschrauben	2
AM 532-19b	Plus- und Massekohle (VI)	2				2.389-S	Zahnscheibe von 9,5 x 16,5mm, für die Schrauben zur Befestigung der Lichtmaschine (VI)	2
AM 532-41a	Sechskantmutter von 15 x 1,5mm, zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1	DX 532-81	Abstandshülse für Riemenscheibe (VI)	1			
AM 532-84	Keil zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1	DS 532-85b	Scheibe von 15,2 x 23 x 1mm, zum Einstellen der Riemenscheibe	n. B.	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Riemenspanners an der Lichtmaschine	1
AM 532-94a	Spannschraube für Lagerdeckel (VI)	2	DS 532-85c	Scheibe von 15,2 x 23 x 0,5mm, zum Einstellen der Riemenscheibe	n. B.	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Lichtmaschine (VI)	1
DX 391-88	Anschlagplatte von 15 x 15 x 3mm, mit Bohrung von 8,5mm ϕ , für die Mutter zur Befestigung des Keilriemenspanners an der Lichtmaschine	1	DS 535-1d	PARIS-RHONE-Regler, 12 Volt, (YT 2.113) (VI)	1	2.573-S	Zahnscheibe von 8,5 x 14mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe (VI)	1
DX 532-0b	Lichtmaschine, komplett, (G 10C 39) (VI)	1	DM 535-89	Gummianschlag für Regler	1	2.813-S	Zahnscheibe von 16,5 x 26mm, für die Mutter zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1
			U 50.266	Erreger-Wicklungen (VI)	1	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe	1

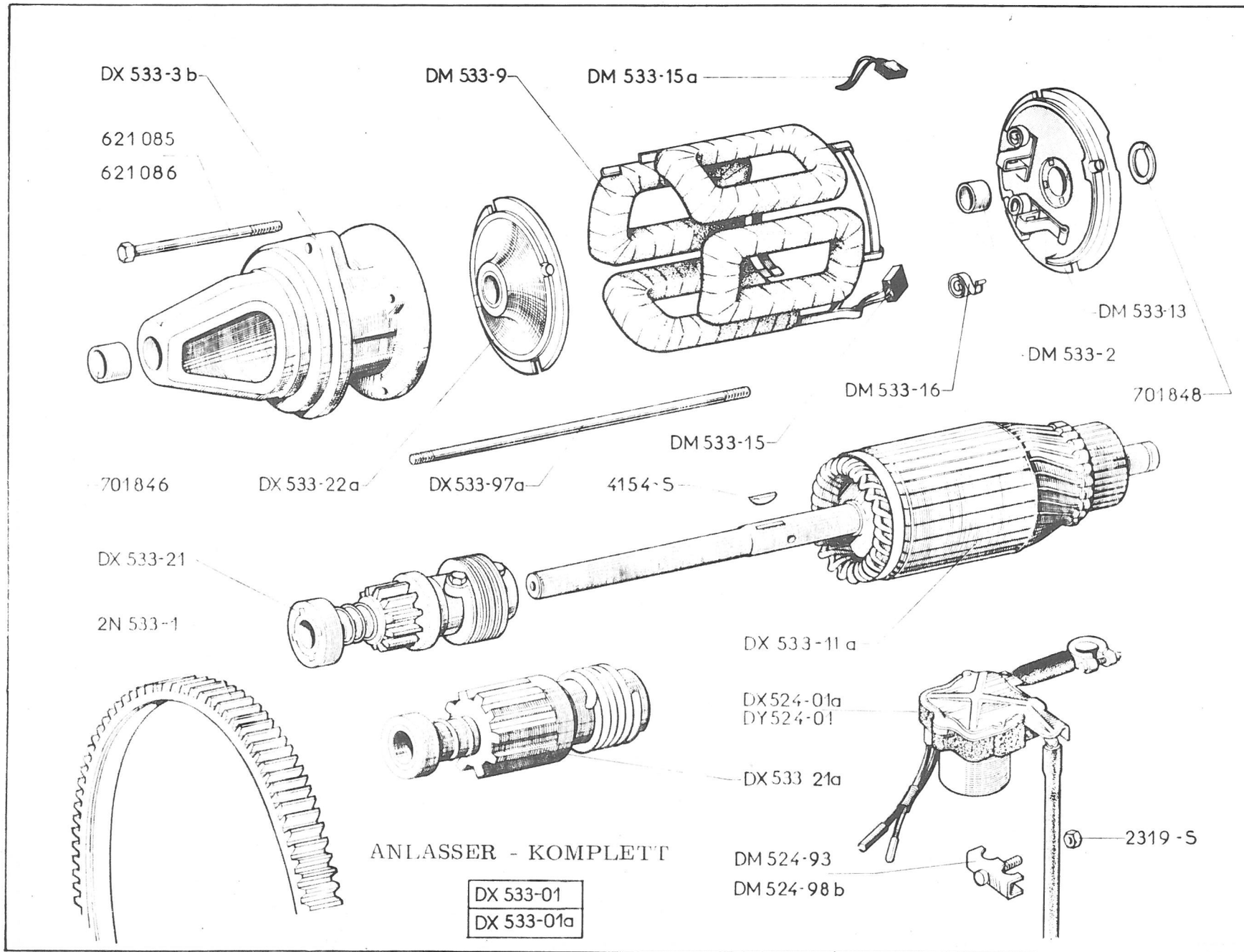


LICHTMASCHINE PARIS-RHONE 12 VOLT - 201

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Einbau 33 Ampère</u> <u>Bei Jodscheinwerfern wahlweise</u>		DX 532-34c	Riemenscheibe, mit Schaufelrad (VI). Bis Juni 66	1	126-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 18mm, mit Spitze, zur Befestigung des Reglers	2
AM 532-03b	Lagerdeckel, auf Kollektorseite.(VI)	1	DX 532-34e	Riemenscheibe, ohne Schaufelrad (VI). Ab Juni 66	1	538-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, zur Befestigung der Lichtmaschine am Kupplungsgehäuse	2
AM 532-15a	Kohle-Feder (VI)	2	DX 532-80	Schaufelrad für Riemenscheibe (VI) Ab Juni 66	1	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, für die Lagerspannschrauben	2
AM 532-19b	Plus- und Massekohle (VI)	2	DX 532-81	Abstandshülse für Riemenscheibe (VI)	1	2.389-S	Zahnscheibe von 9,5 x 16,5mm, für die Schrauben zur Befestigung der Lichtmaschine (VI)	2
AM 532-41a	Sechskantmutter von 15 x 1,5mm, zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1	DS 532-85b	Scheibe von 15,2 x 23 x 1mm, zum Einstellen der Riemenscheibe	n. B.	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Riemenspanners an der Lichtmaschine	1
AM 532-84	Keil zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1	DS 532-85c	Scheibe von 15,2 x 23 x 0,5mm, zum Einstellen der Riemenscheibe	n. B.	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Lichtmaschine (VI)	1
DX 391-88	Anschlagplatte von 15 x 15 x 3mm, mit Bohrung von 8,5mm ϕ , für die Mutter zur Befestigung des Keilriemenspanners an der Lichtmaschine	1	DS 535-1f	DUCELLIER-Regler, 12 Volt (8.346) (VI)	1	2.573-S	Zahnscheibe von 8,5 x 14mm, für die Mutter zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe (VI)	1
DX 532-0e	Lichtmaschine, komplett (G 10 C 44) (VI). Bis Juni 66	1	DX 535-1	PARIS-RHONE-Regler, 12 Volt (YT 2.116) (VI)	1	2.813-S	Zahnscheibe von 16,5 x 26mm, für die Mutter zur Befestigung der Riemenscheibe (VI)	1
DS 532-0h	Lichtmaschine, komplett (G 10 C 48) (VI). Ab Juni 66	1	DM 535-89	Gummianschlag für Regler	1	88.284	Sechskantmutter von 8 x 1,25mm, zur Befestigung des Riemenspanners an der Wasserpumpe	1
DS 532-07 b	Lagerdeckel, auf Antriebsseite, mit Kugellager (VI)	1	N 532-28	Lichtmaschinenanker (VI)	1			
DX 532-32	Keilriemenspanner	1	N 532-94	Spannschelle für Lagerdeckel (VI)	2			
			U 50.266	Erreger-Wicklungen (VI)	1			

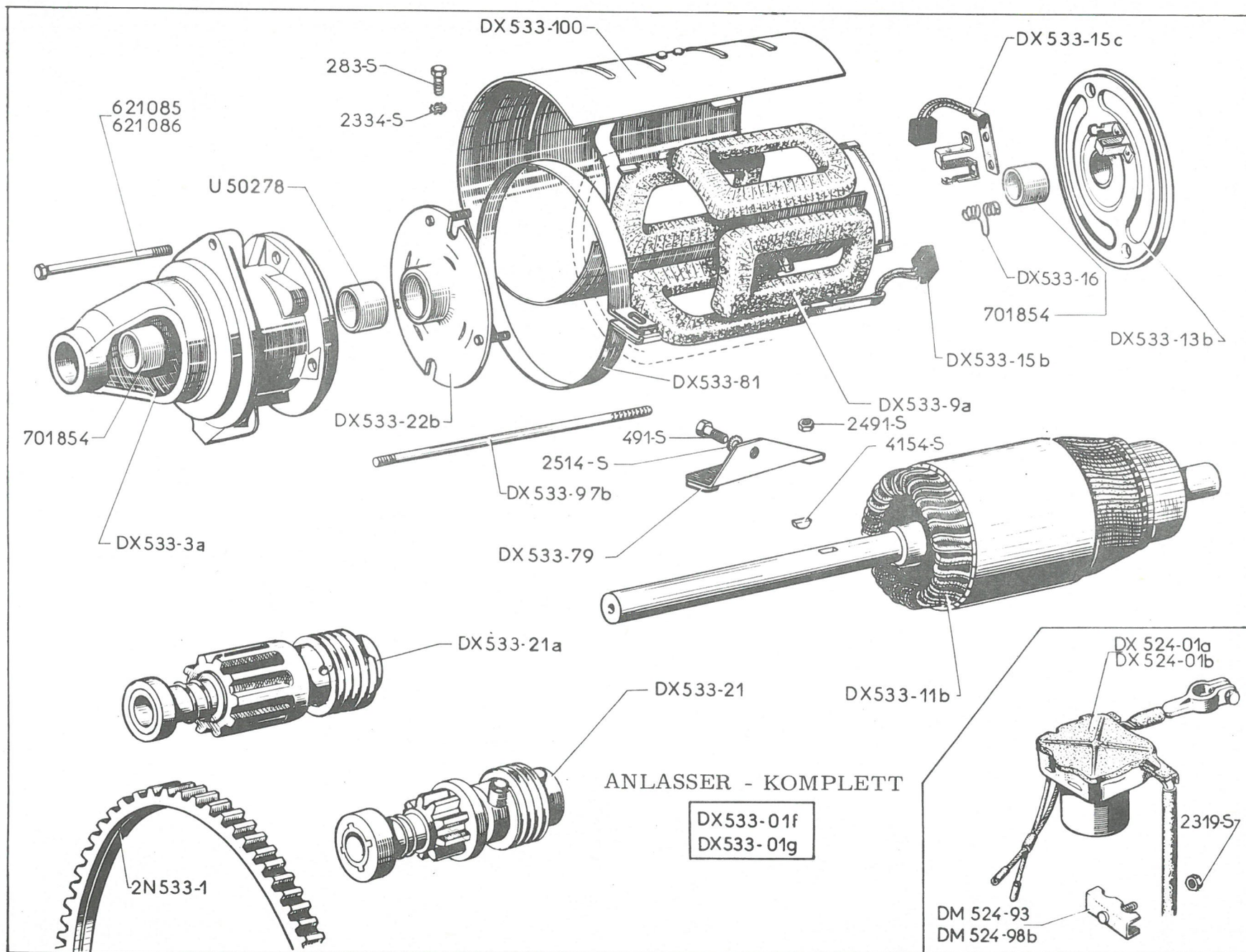
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 524-01a	GELBON-Anlasserrelais, 12 Volt (VI). Bis September 66	1	DX 533-81	Halteschelle für Anlasser, ϕ 116mm (VI)	1	621.085	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 148mm, Gewinde 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Anlassers (VI)	1
DX 524-01b	GELBON-Anlasserrelais, 12 Volt (VI). Ab September 66	1	DX 533-97	Spannschraube (Satz zu 2 Stück) (VI)	1	621.086	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 88mm, Gewinde 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Anlassers (VI)	2
DM 524-93	Haltebügel, mit Mutter, zur Befestigung des Relais	1	DX 533-100	Anlasser-Abschirmung (VI)	1	701.842	Feder für Kohle (VI)	2
DM 524-98b	Haltebügel für Anlasserrelais	1	2 N 533-1	Anlasser-Zahnkranz, (95 Zähne, ϕ 279mm)	1	701.845	Lagerring von 16,2 x 19 x 15mm, auf Kollektorseite (VI)	1
DX 533-01d	Anlasser, komplett, mit Bendix-Trieb (6164 B) (VI)	1	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung der Anlasser-Abschirmung	2	701.846	Lagerring von 16 x 19 x 14mm, auf Antriebs- und Zwischenlagerseite (VI)	1
DX 533-01e	Anlasser, komplett, mit Benada-Trieb (6164 B) (VI)	1	491-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur Befestigung der Halteschelle für den Anlasser am Tragblech	1	701.848	Sicherungsring, auf Kollektorseite (VI)	1
DX 533-3	Lagerdeckel zur Befestigung des Anlassers, auf Antriebsseite (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befestigung des Haltebügels für das Relais	1	702.319	Lagerdeckel, auf Kollektorseite (VI)	1
DX 533-9	Erreger-Wicklungen (Satz) (VI)	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für die Schrauben zur Befestigung des Tragbleches für die Halteschelle am Gehäuse	1		<u>RITZEL</u>	
DX 533-11	Anlasseranker (VI)	1	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm (VI), für die Schrauben zur Befestigung (VI): - der Schelle am Tragblech - des Tragbleches am Gehäuse	1	DX 533-21	BENDIX - Ritzel, komplett (VI)	1
DS 533-15	Plus-Kohle (VI)	1			2			
DS 533-15a	Masse-Kohle (VI)	1	4.154-S	Keil von 4 x 6,5 x 16mm, für Anlassertrieb (VI)	1	DX 533-21a	BENADA - Ritzel, komplett (VI)	1
DX 533-22	Zwischen-Lagerdeckel (VI)	1						
DX 533-79	Tragblech für Halteschelle des Anlassers, 2 Bohrungen zu 8mm ϕ , Lochabstand 78mm, 1 aufgeschweisste Mutter von 7 x 1,00mm	1						

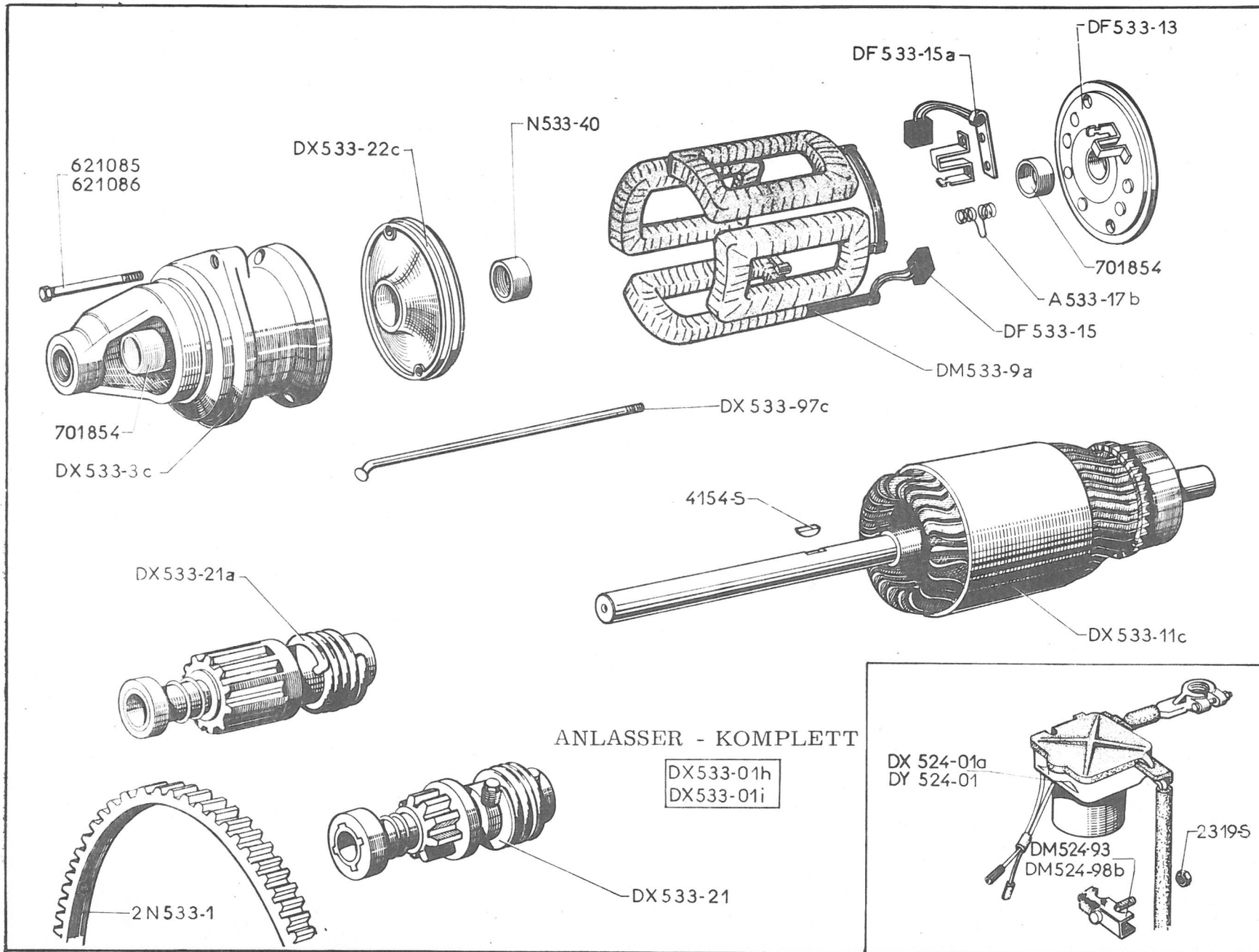




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 524-01a	GELBON-Anlasserrelais, 12 Volt (VI). Bis September 66	1	DM 533-13	Lagerdeckel, auf Kollektorseite (VI)	1	621.085	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 148mm, Gewinde 7 x 1,0mm zur Befestigung des Anlassers (VI)	1
DY 524-01	GELBON-Anlasserrelais, 12 Volt (VI). Ab September 66	1	DM 533-15	Plus-Kohle (VI)	1			
DM 524-93	Haltebügel, mit Schrauben, zur Befestigung des Relais	1	DM 533-15a	Masse-Kohle (VI)	1	621.086	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 88mm, Gewinde 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Anlassers (VI)	2
DM 524-98b	Haltebügel für Anlasserrelais	1	DM 533-16	Kohle-Feder (VI)	2			
DX 533-01	Anlasser, komplett, mit Bendix-Trieb (6166 B) (VI)	1	DX 533-22a	Zwischenlager (VI)	1	701.846	Lagerring von 16 x 19 x 14mm, für Lagerdeckel auf Antriebsseite und Zwischenlager (VI)	1
DX 533-01a	Anlasser, komplett, mit Benada-Trieb (6166 B) (VI)	1	DX 533-97a	Spannschraube (Satz zu 2 Stück) (VI)	1			
DM 533-2	Lagerring von 12 x 15 x 15mm, für Lagerdeckel auf Kollektorseite (VI)	1	2 N 533-1	Anlasser-Zahnkranz, (95 Zähne, ϕ 279mm)	1	701.848	Sicherungsdraht, auf Kollektorseite (VI)	1
DX 533-3b	Lagerdeckel zur Befestigung des Anlassers auf Antriebsseite (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befestigung des Haltebügels für das Relais	1		<u>RITZEL</u>	
DM 533-9	Erregerwicklungen (Satz) (VI)	1				DX 533-21	Bendix-Trieb, komplett (VI)	1
DX 533-11a	Anlasseranker (VI)	1	4.154-S	Woodruff-Keil von 4 x 6,5 x 16mm, für das Anlasserritzel (VI)	1	DX 533-21a	Benada-Trieb, komplett (VI)	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 524-01a	GELBON-Relais, 12 Volt (VI) Bis September 66	1	DX 533-22b	Zwischenlager (VI)	1	2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, für Befestigungsschraube der Abschirmung (VI)	2
DX 524-01b	GELBON-Relais, 12 Volt (VI) Ab September 66	1	DX 533-79	Tragblech für Halteschelle des Anlassers, 2 Bohrungen zu 8mm ϕ , in 78mm Lochab- stand, 1 aufgeschweisste Mutter von 7 x 1,0mm	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, für die Schrauben zur Befesti- gung des Tragbleches für die Halteschelle am Gehäuse	2
DM 524-93	Haltebügel, mit Schraube, zur Befestigung des Relais	1	DX 533-81	Halteschelle für Anlasser, ϕ 116mm (VI)	1	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm (VI), für die Schrauben zur Befesti- gung: - der Schelle am Tragblech - des Tragbleches am Gehäuse	1 2
DM 524-98b	Haltebügel für Relais	1	DX 533-97b	Spannschraube für Lagerdeckel (VI)	2	4.154-S	Keil von 4 x 6,5 x 16mm für Anlassertrieb (VI)	1
DX 533-01f	Anlasser, komplett, mit BENDIX- Trieb (D 11, B 116) (VI)	1	DX 533-100	Anlasserabschirmung (VI)	1	621.085	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 148mm, Gewinde 7 x 1,0mm zur Befestigung des Anlassers (VI)	1
DX 533-01g	Anlasser, komplett, mit BENADA- Trieb (D 11, B 116) (VI)	1	2 N 533-1	Anlasser-Zahnkranz (95 Zähne, ϕ 279mm)	1	621.086	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 88mm, Gewinde 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Anlassers (VI)	1
DX 533-3a	Lagerdeckel, zur Befestigung des Anlassers, auf Antriebsseite (VI)	1	U 50.278	Lagerschale von 20 x 24 x 2mm, für Zwischenlager (VI)	1	701.854	Buchse von 16 x 19 x 15mm, für die Lagerdeckel auf Antriebs- und Kollektorseite (VI)	2
DX 533-9a	Erreger-Wicklungen (Satz) (VI)	1	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung der Anlasser-Abschirmung	2			2
DX 533-11b	Anlasseranker (VI)	1	491-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 35mm, zur Befestigung der Halteschelle für den Anlasser am Tragblech	1	DX 533-21	BENDIX - Ritzel (VI)	1
DX 533-13b	Lagerdeckel, auf Kollektorseite (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befesti- gung des Haltebügels für das Relais	1	DX 533-21a	BENADA-Ritzel (VI)	1
DX 533-15b	Plus-Kohle (VI)	1					<u>RITZEL</u>	
DX 533-15c	Masse-Kohle (VI)	1						
DX 533-16	Feder für Kohle (VI)	2						

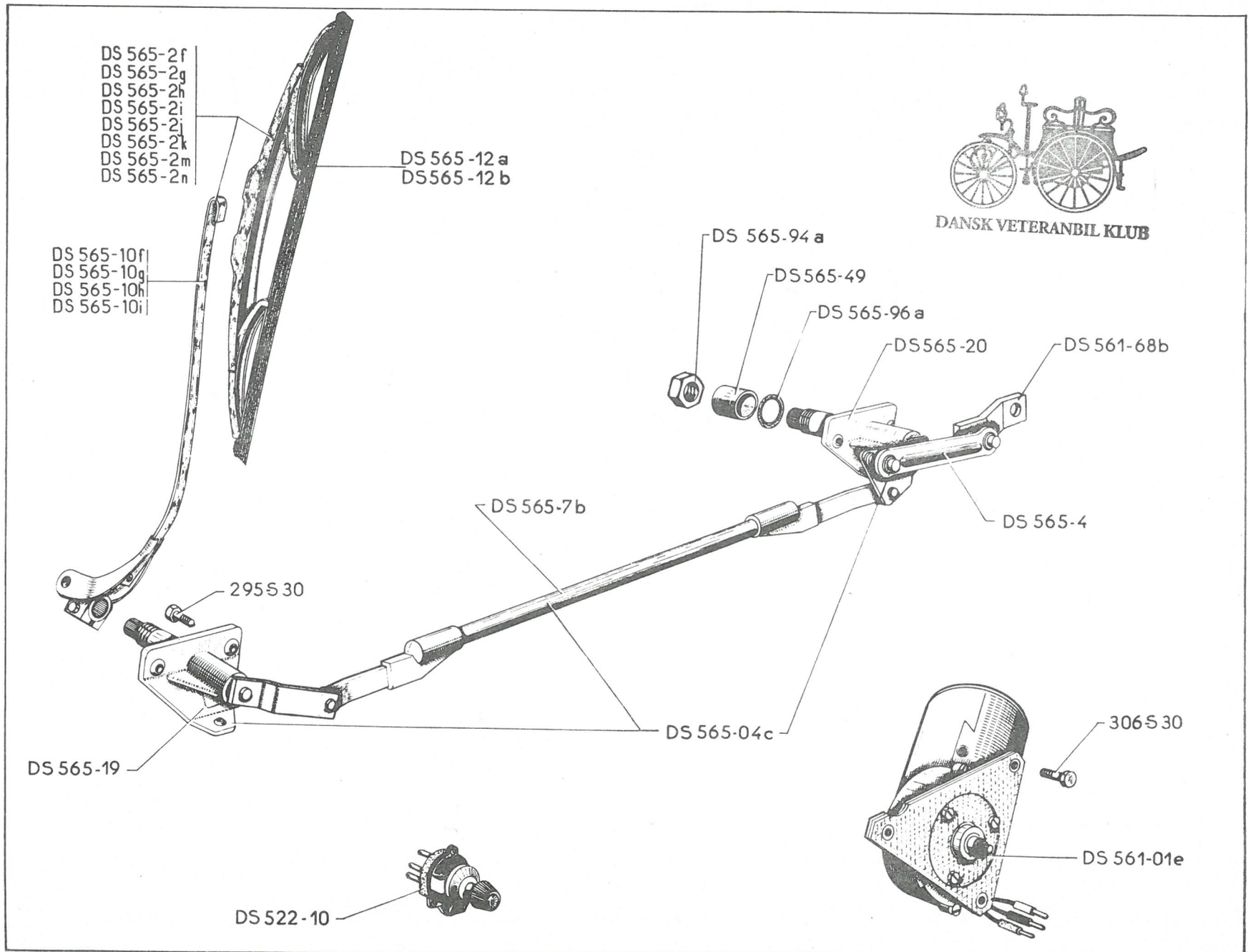


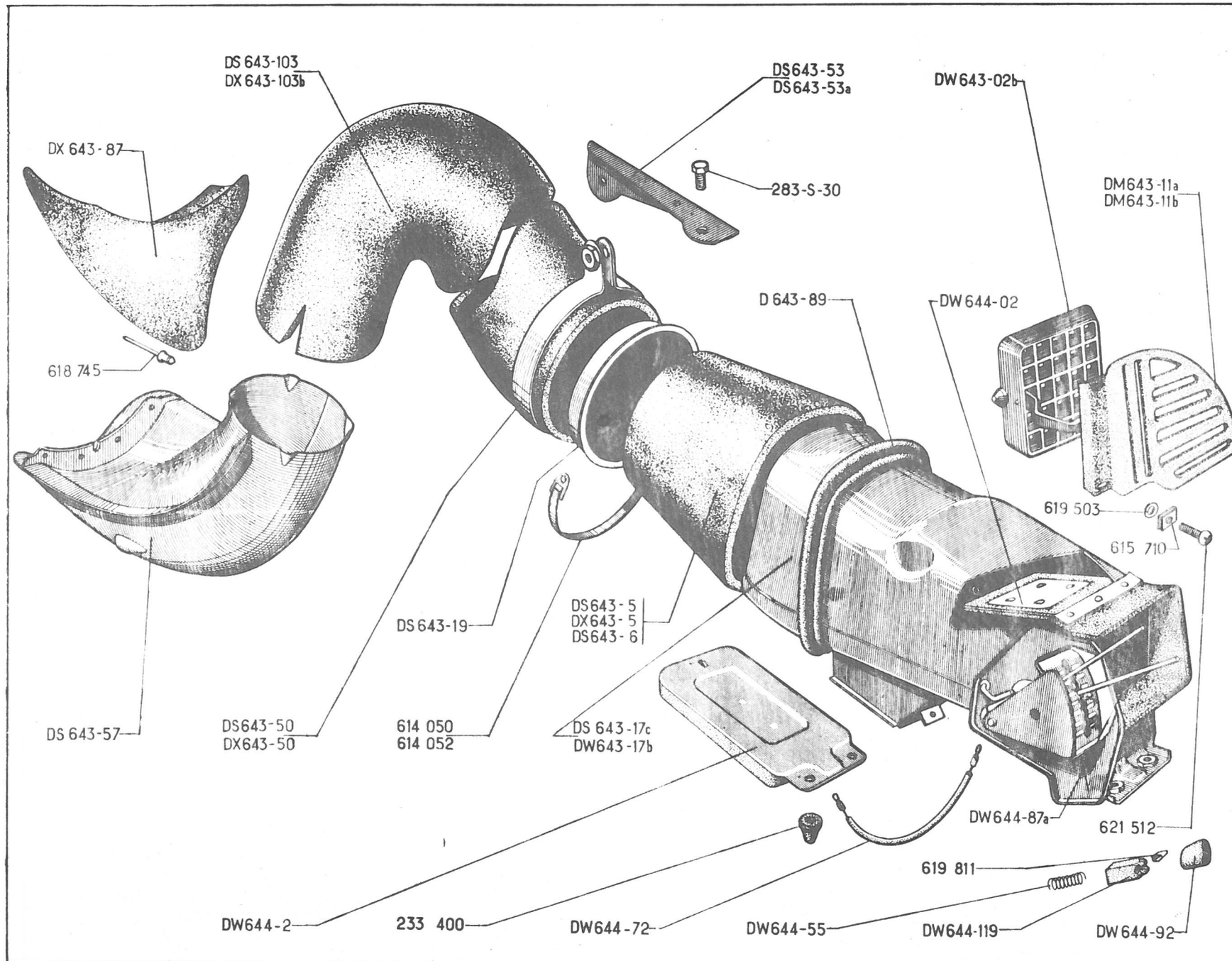


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 533-17b	Kohle-Feder (VI)	2	DM 533-9a	Erreger-Wicklungen (Satz) (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schraube zur Befestigung des Haltebügels für das Relais	1
DX 524-01a	GELBON-Relais, 12 Volt (VI) Bis September 66	1	DX 533-11c	Anlasseranker (VI)	1			
DY 524-01	GELBON-Relais, 12 Volt (VI) Ab September 66	1	DF 533-13	Lagerdeckel, auf Kollektorseite (VI)	1	4.154-S	Keil von 4 x 6,5 x 16mm, für Anlassertrieb (VI)	1
DM 524-93	Haltebügel, mit Mutter, zur Befestigung des Relais	1	DF 533-15	Plus-Kohle (VI)	1	621.085	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 148mm, Gewinde 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Anlassers (VI)	1
DM 524-98b	Haltebügel für Relais	1	DF 533-15a	Masse-Kohle (VI)	1			
DX 533-01h	Anlasser, komplett, mit BENDIX-Ritzel (D 10 - B 45) (VI)	1	DX 533-22c	Zwischenlager (VI)	1	621.086	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 88mm, Gewinde 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Anlassers (VI)	2
DX 533-01i	Anlasser, komplett, mit BENADA-Ritzel (D 10 - B 45) (VI)	1	DX 533-97c	Spannschraube für Lagerdeckel (VI)	2			
DX 533-3c	Lagerdeckel zur Befestigung des Anlassers auf Antriebsseite (VI)	1				701.854	Buchse von 16 x 19 x 15mm, für die Lagerdeckel auf Antriebs- und Kollektorseite (VI)	2
			2 N 533-1	Anlasser-Zahnkranz (95 Zähne, ϕ 279mm)	1		<u>RITZEL</u>	
			N 533-40	Lagerring für Zwischenlager (VI)	1	DX 533-21 DX 533-21a	BENDIX-Ritzel (VI) BENADA-Ritzel (VI)	1 1

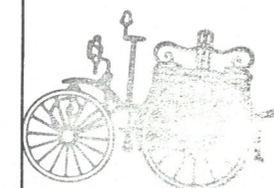
210 - SCHEIBENWISCHER 12 VOLT

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 522-10	Scheibenwischer-Schalter (VI)	1	DS 565-2k	BOSCH-Wischarm, komplett, rechte Seite (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> Ab September 66	1	DS 565-10i	BOSCH-Wischarmträger, rechte und linke Seite (VI), ohne Wischblatt. <u>RECHTSLENKUNG</u> Ab September 66	2
DS 561-01e	BOSCH-Scheibenwischer-Motor 12 Volt (VI)	1	DS 565-2m	BOSCH-Wischarm, komplett, linke Seite (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u> Ab September 66	1	DS 565-12a	BOSCH-Wischblatt (VI) - rechts, <u>LINKSLENKUNG</u> - links, <u>RECHTSLENKUNG</u>	1 1
DS 561-68b	Betätigungskurbel (VI)	1	DS 565-2n	BOSCH-Wischarm, komplett, rechte Seite (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u> Ab September 66	1	DS 565-12b	BOSCH-Wischblatt (VI) - links, <u>LINKSLENKUNG</u> - rechts, <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DS 565-04c	Wischermechanismus, ohne Motor und Wischarme (VI)	1	DS 565-4	Betätigungsgestänge (VI)	1	DS 565-19	Halterung für Achse des Wisch- arms, linke Seite (VI)	1
DS 565-2f	BOSCH-Wischarm, komplett, linke Seite (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> Bis September 66	1	DS 565-7b	Verbindungsgestänge (VI)	1	DS 565-20	Halterung für Achse des Wisch- arms, rechte Seite (VI)	1
DS 565-2g	BOSCH-Wischarm, komplett, rechte Seite (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> Bis September 66	1	DS 565-10f	BOSCH-Wischarmträger, rechte und linke Seite, ohne Wisch- blatt (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> Bis September 66	2	DS 565-49	Abstandsring für Wischarmachsen, Innen- ϕ 16,5mm, Aussen- ϕ 24mm (VI)	2
DS 565-2h	BOSCH-Wischarm, komplett, linke Seite (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	1	DS 565-10g	BOSCH-Wischarmträger, rechte und linke Seite, ohne Wisch- blatt (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	2	DS 565-94a	Sechskantmutter von 16 x 1,0mm, zur Befestigung der Wisch- armachsen (VI)	2
DS 565-2i	BOSCH-Wischarm, komplett, rechte Seite (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u> Bis September 66	1	DS 565-10h	BOSCH-Wischarmträger, rechte und linke Seite, ohne Wisch- blatt (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> Ab September 66	2	DS 565-96a	Gummikappe zum Abdichten der Wischarmachse (VI)	2
DS 565-2j	BOSCH-Wischarm, komplett, linke Seite (VI) <u>LINKSLENKUNG</u> Ab September 66	1				295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, mit Spitze, zur Be- festigung des Trägers für die Wischarmachse am Wagen- kasten	6
						306-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 6 x 20mm, zur Befestigung des Scheibenwischer-Motors am Wagenkasten	2

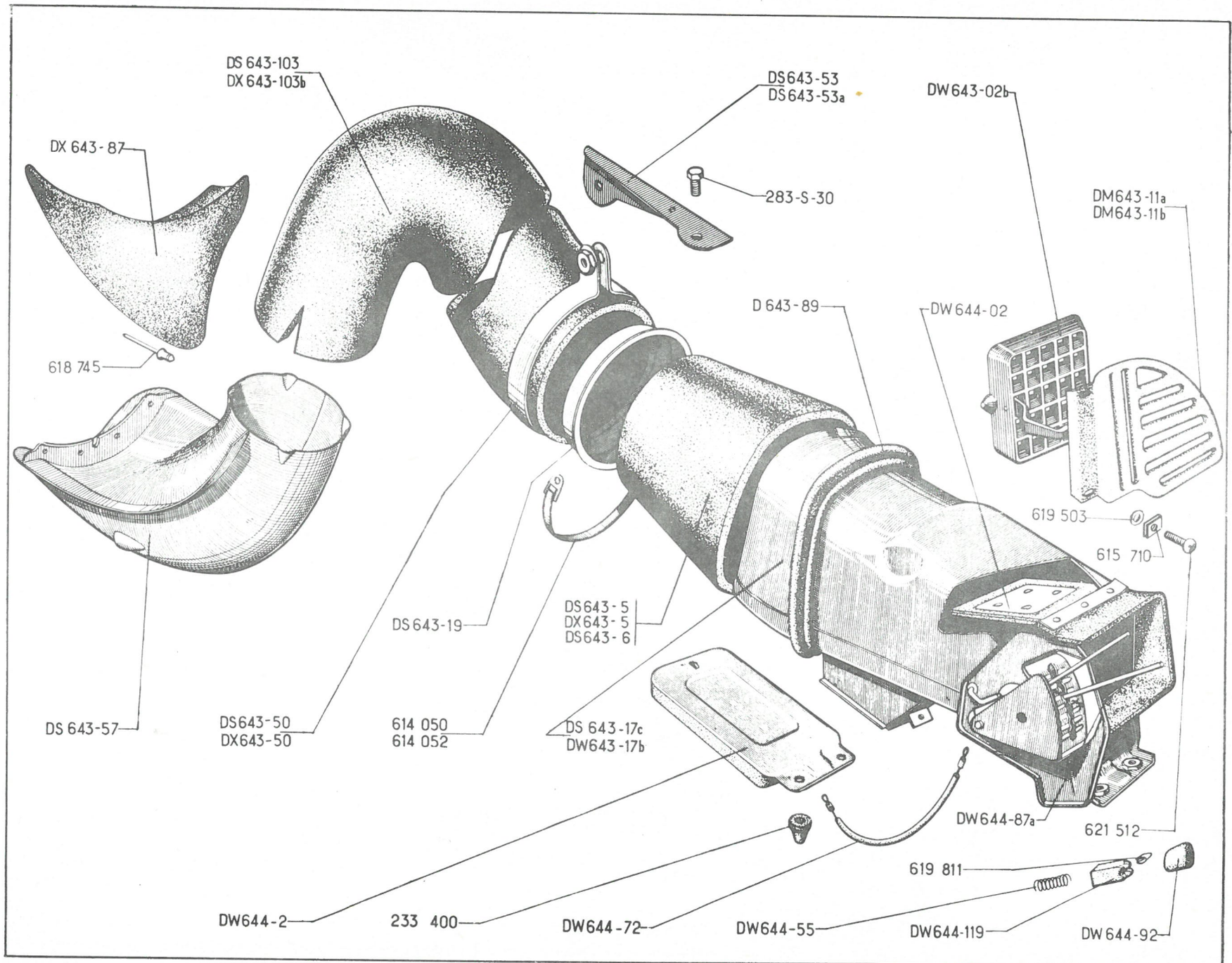


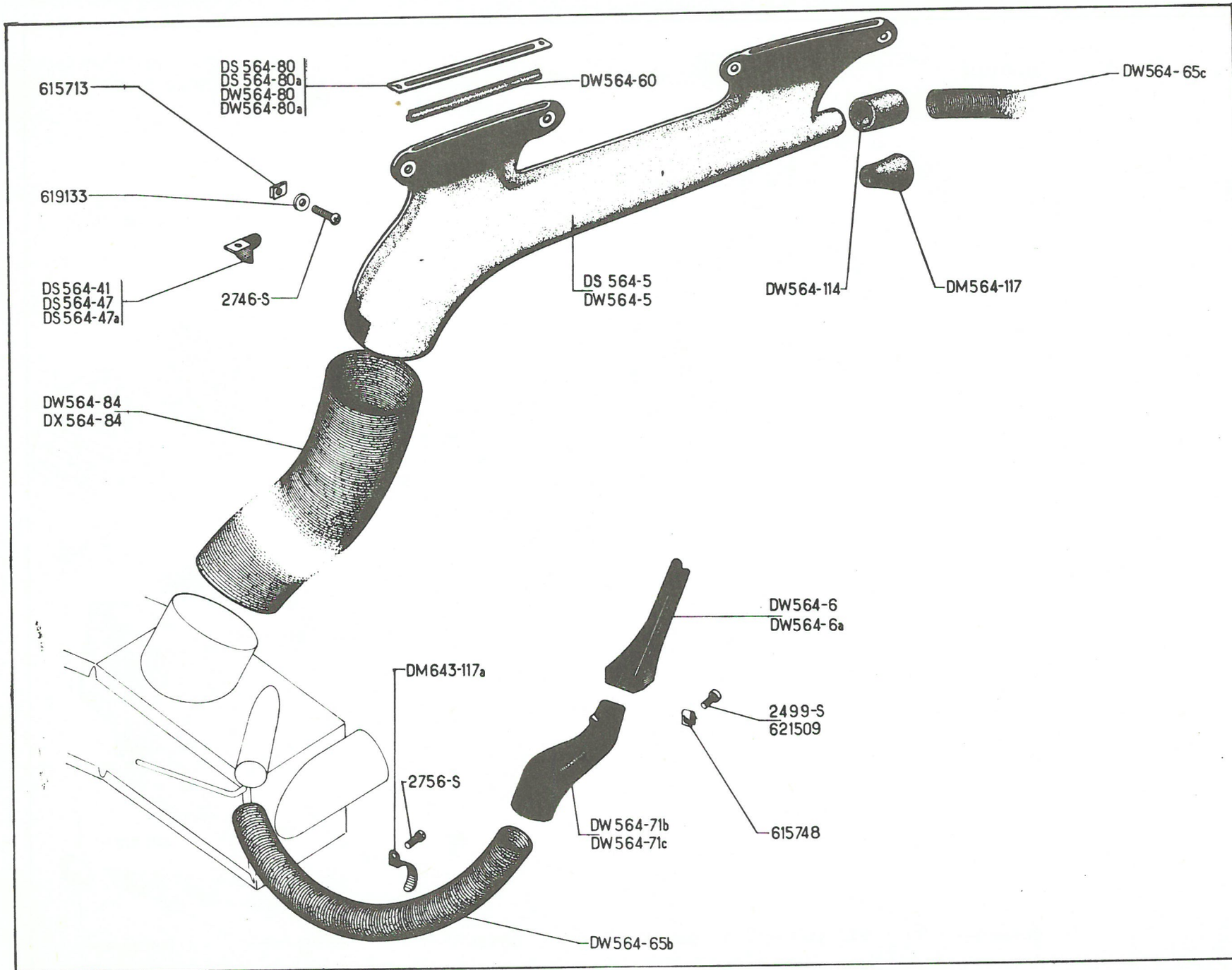


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DW 643-02b	Grill am Lüftungsschacht (VI)	2	DS 643-53	Lasche zur Befestigung des Zuführschachtes am vorderen, linken Kotflügel	1	DW 644-72	Betätigungszug für Lüftungs- klappe (VI)	2
DS 643-5	Schacht für Verbindung zwischen Heizelement und Lüftungsschacht, linke Seite (Heizung -5° und -20°)	1	DS 643-53a	Lasche zur Befestigung des Zuführschachtes am vorderen, rechten Kotflügel	1	DW 644-87a	Betätigungshebel für Lüftungs- klappen am Schacht, Länge 152mm	4
DX 643-5	Schacht zwischen Heizelement und linkem Lüftungsschacht (Heizung -20°)	1	DS 643-57	Luftanschlussschacht (Blech) am vorderen, linken und rechten Kotflügel	2	DW 644-92	Betätigungsknopf der Lüftungs- hebel am Armaturenbrett (VI)	4
DS 643-6	Schacht für Verbindung zwischen Zuführ- und Lüftungsschacht (VI): - rechts u. links, Heizung 0° - rechts, Heizung -5° u. -20°	2 1	DX 643-87	Ableitblech für Luftanschluss unter dem linken, vorderen Kotflügel (VI) (Heizung -20°)	1	DW 644-119	Stößel, mit Verzahnung, für die Lüftungsklappen am Schacht (VI)	4
DM 643-11a	Lüftungsgrill am Armaturenbrett, rechte Seite <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 643-89	Dichtgarnitur zwischen Lüftungsschacht und Spritzblech, oberer Teil, Länge 590mm (VI)	n. B.	283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Laschen für den Luftschacht am vorderen Kotflügel	6
DM 643-11b	Lüftungsgrill am Armaturenbrett, linke Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 643-103	Schlauch für Luftzufuhr, ϕ 103mm, Länge 840mm (VI): - rechte und linke Seite, Heizung 0° und -5° - rechte Seite, Heizung -20°	2 1	233.400	Gelenkansschlag für Lüftungs- klappe (VI)	2
DW 643-17b	Lüftungsschacht, linke Seite	1	DX 643-103b	Schlauch für Luftzufuhr für Heizung und Lüftung, Innen- ϕ 85mm, Länge 500mm (VI) (Heizung -20°)	1	614.050	Ligarex-Schelle zur Befestigung der Schächte am Lufteintritt und am Gitter, Länge 720mm (VI)	4
DS 643-17c	Lüftungsschacht, rechte Seite	1	DW 644-02	Obere Lüftungs- klappe im Schacht	2	614.052	Ligarex-Schelle, zur Befestigung der Verbindungsleitung, Länge 870mm (VI)	2
DS 643-19	Insektenabweisgitter am Schacht für Lufteintritt am vorderen Kotflügel	2	DW 644-2	Untere Lüftungs- klappe, unter dem Schacht	2	615.710	Clips-Mutter, zur Befestigung des Lüftungsgitters am Armaturenbrett (VI)	2
DS 643-50	Lasche als Schelle, mit aufgeschweisster Mutter, zur Befestigung des Lüftungsschachtes am vorderen Kotflügel	2	DW 644-55	Feder von 5,5 x 20mm, für das Stößel am Betätigungshebel der Luftklappe	2			
DX 643-50	Schelle zur Befestigung des Zuführschachtes am vorderen, linken Kotflügel, ϕ 90, 5mm (Heizung -20°)	1						



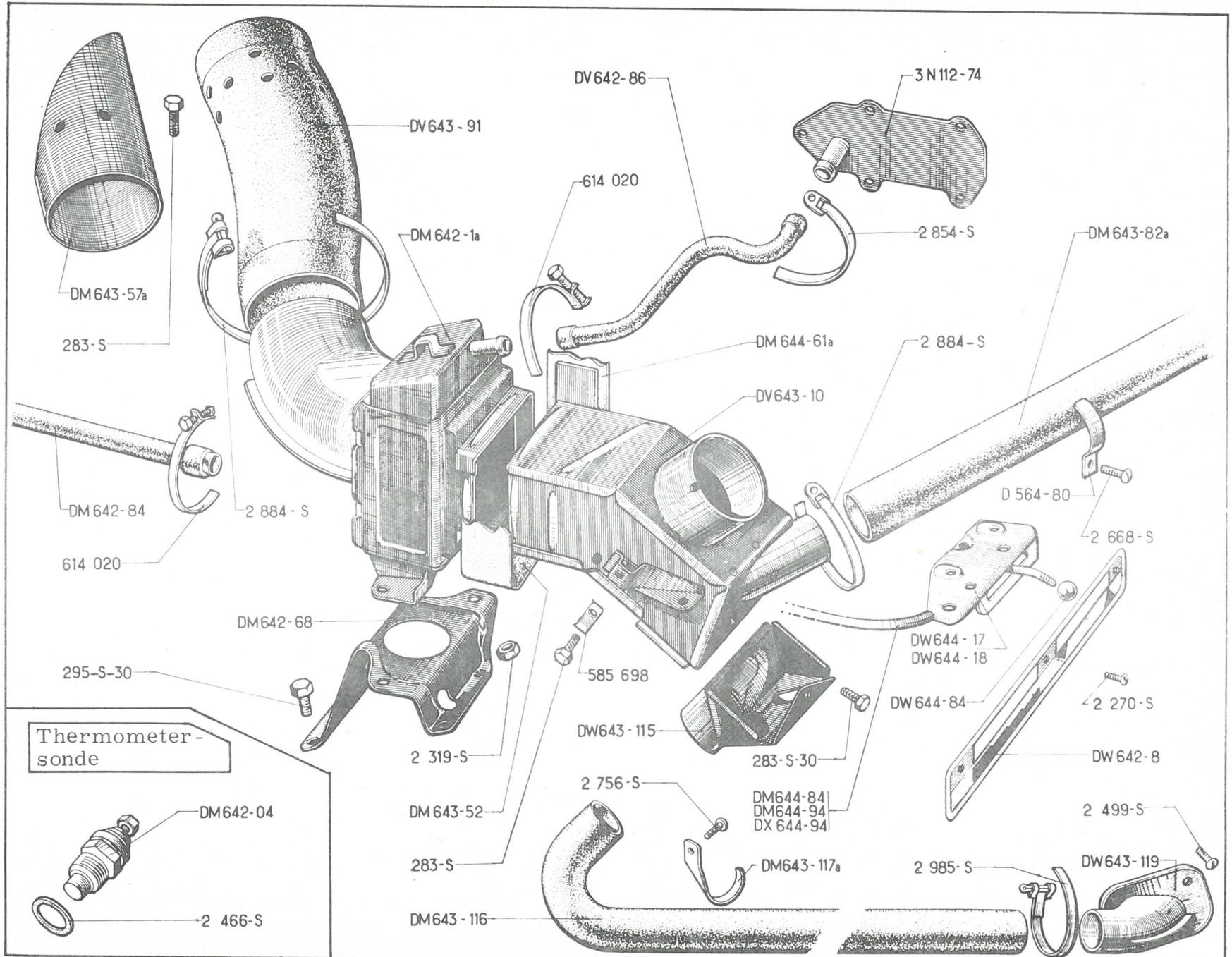
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
618.745	POP-Niet, zur Befestigung des Luftanschlussschachtes am Kotflügel (VI)	8		(Nicht nach Nummern geordnet)		DM 641-012	12 Volt-Motor (VI)	1
				<u>VORDERE LÜFTUNG DURCH</u>		DM 641-0	Luftumwälzer DUCELLIER (VI)	1
				<u>Rechte Seite</u>		2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, für die Schrauben zur Befestigung des Umwälzers an der Karosserie (VI)	3
619.503	Tellerscheibe für die Schrauben zur Befestigung des Lüftungsgitters am Armaturenbrett (VI)	2						
619.811	Spange zur Befestigung der Bedienungsknöpfe für die Lüftungshebel am Armaturenbrett (VI)	4	DM 522-10b	Schalter für Umwälzer am Armaturenbrett (VI)	1	DM 641-22	Träger (VI)	1
			DM 641-20	Schalenhälfte, auf Motorseite. (VI)	1	DM 641-19	Schaufelrad (VI)	1
612.512	Blechschraube von 4,85 x 19mm, zur Befestigung des Lüftungsgitters am Armaturenbrett (VI)	2	DM 641-21	Schalenhälfte, auf Schaufelradseite. (VI)	1	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf und Spitze von 5 x 16mm, zur Befestigung des Luftumwälzers an der Karosserie	3

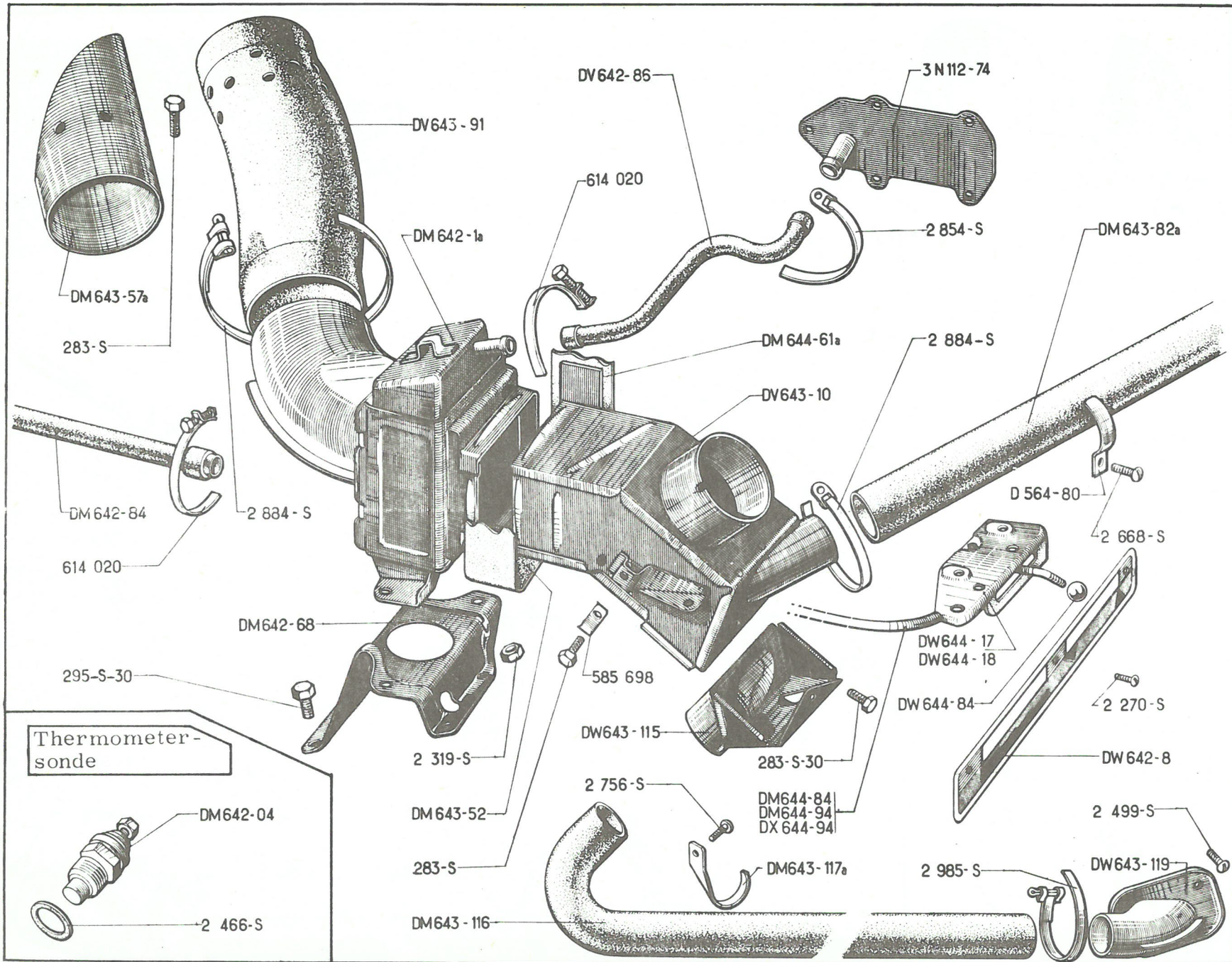




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>ENTFROSTUNG</u> <u>DER WINDSCHUTZSCHEIBE</u>							
DS 564-5	Entfrosterdüse für Windschutzscheibe (VI) <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DW 564-80a	Befestigungsblech für Entfrosterdüse am Armaturenbrett, rechte Seite, Länge 215mm <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DW 564-6a	Düse zum Abtrocknen der vorderen, rechten Türscheibe (VI)	1
DW 564-5	Entfrosterdüse für Windschutzscheibe (VI) <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DW 564-84	Biegsame Verbindungsleitung zwischen Verteilerleitung und Düse an der Windschutzscheibe, ϕ 75mm, Länge 88mm (VI) (Heizung -0° und -5°)	1	DW 564-65b	Biegsames Rohr von 29 x 33, 5 x 360mm, für Düse zum Abtrocknen der Scheibe auf der linken Seite (VI)	1
DS 564-41	Lasche zur Befestigung der Entfrosterdüse für Windschutzscheibe und des Handschuhkastens am Armaturenbrett-Oberteil, rechte Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 564-84	Biegsame Verbindungsleitung zwischen Verteilerleitung und Düse an der Windschutzscheibe, ϕ 75mm, Länge 105mm(VI) (Heizung -20°)	1	DW 564-65c	Biegsames Rohr von 29 x 33, 5 x 710mm, für Düse zum Abtrocknen der Scheibe auf der rechten Seite (VI)	1
DS 564-47	Lasche zur Befestigung der Entfrosterdüse für die Windschutzscheibe am Armaturenbrett-Oberteil, linke Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DM 564-117	Verschlussstopfen an Entfrosterdüse, rechte Seite (VI) Heizung 0°	1	DW 564-71b	Verbindung für seitliche Düsen zum Abtrocknen auf der linken Seite (VI)	1
DS 564-47a	Lasche zur Befestigung der Entfrosterdüse am Armaturenbrett-Oberteil, rechte Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	2.746-S	Blechschrabe von 4,85 x 15,9mm. zur Befestigung der Entfrosterdüse am Armaturenbrett, Oberteil (VI)	4	DW 564-71c	Verbindung für seitliche Düsen zum Abtrocknen auf der rechten Seite (VI)	1
DW 564-60	Dichtgarnitur zwischen Entfrosterdüse und Armaturenbrett, Länge 185mm	1	615.713	Clips-Mutter für die Schraube zur Befestigung der Entfrosterdüse (VI)	4	DW 564-114	Verbindung vom biegsamen Rohr für Abtrocknen der rechten Seite zur Entfrosterdüse	1
DS 564-80	Befestigungsblech für Entfrosterdüse, linke Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	619.133	Scheibe für die Schrauben zur Befestigung der Entfrosterdüse (5,25 x 15 x 1,5mm)	4	DM 643-117a	Haltelasche für Schlauch zur Entfrostung auf der rechten Seite (VI)	1
DS 564-80a	Befestigungsblech für Entfrosterdüse, rechte Seite <u>RECHTSLENKUNG</u>	1		<u>ENTFROSTUNG DER VORDEREN SEITENFENSTER</u> <u>RECHTE UND LINKE SEITE</u> (Heizung -5° und -20°)		2.499-S	Blechschrabe mit Rundkopf von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Düsen für das Abtrocknen der Seitenfenster am vorderen Türpfosten (VI)	2
DW 564-80	Befestigungsblech für Entfrosterdüse am Armaturenbrett, linke Seite, Länge 220mm <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DW 564-6	Düse zum Abtrocknen der vorderen, linken Türscheibe (VI)	1	2.756-S	Blechschrabe von 3 x 10mm, zur Befestigung der Lasche für Entfrosterschlauch auf der rechten Seite (VI)	1
						615.748	Clips-Mutter für die Schraube von 3,5mm, zur Befestigung der Trockner-Düse mit der Verbindung (VI)	2
						621.509	Schraube mit gewölbtem Schlitzkopf von 3,5 x 15mm (Kreuzschlitz), zur Befestigung der Trockner-Düse mit der Verbindung (VI)	2

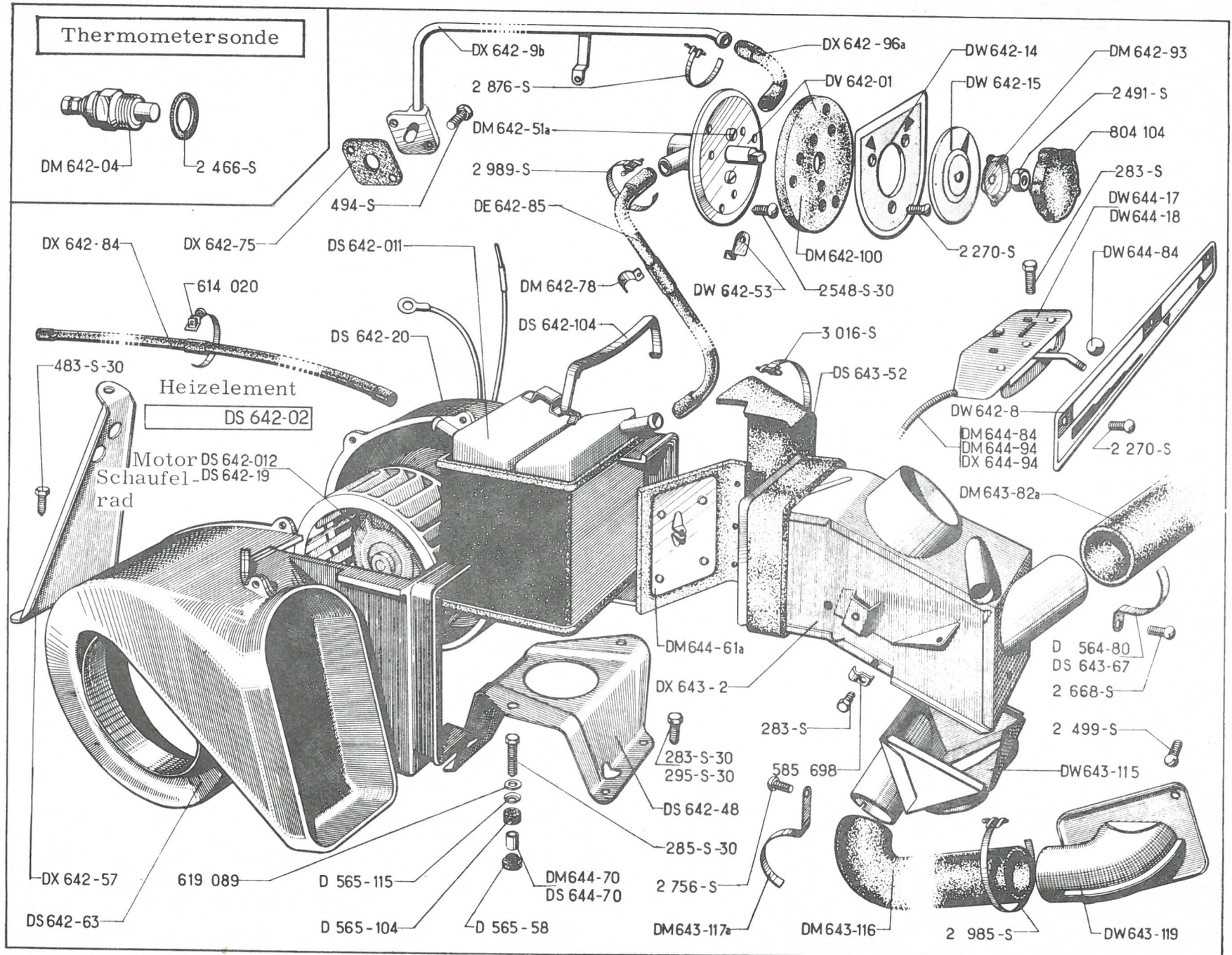
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 564-80	Lasche zur Befestigung der Leitung am Spritzblech, rechte Seite	3	DW 644-17	Heizungsbedienung	1	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur Befestigung: - des Wärmetauschers am Träger	2
DM 642-04	Thermometer-Sonde (VI)	1	DW 644-18	Bedienung für Heizung und Entfrostung	1		- des Trägers an der Karosserie	3
DM 642-1a	Wärmetauscher, Ø des Wasseranschlusses 86mm (VI)	1	DM 644-61a	Heizungsklappe	1	2.270-S	Schlitzkopfschraube von 4 x 14mm, zur Befestigung des Anzeigeschildes für Heizung (VI)	3
DW 642-8	Anzeigeschild für Heizung, Lüftung und Entfrostung (VI)	1	DM 644-84	Betätigungszug für Heizungsumlenkung, Länge 765mm (VI) Bis Oktober 66	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung des Trägers für Wärmetauscher	1
DM 642-68	Träger für Wärmetauscher	1	DW 644-84	Knopf für Bedienungshebel der Klappe (VI)	2	2.466-S	Dichtung für Thermometersonde (18,3 x 24 x 1mm) (VI)	1
DM 642-84	Schlauch von 13,5 x 21 x 335mm, für Wasserrücklauf	1	DM 644-94	Betätigungszug für Heizungshebel, Länge 685mm (VI) Bis Oktober 66	1	2.668-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 10mm, zur Befestigung der Lasche für Heizungsleitung am Lagerblech des Motors (VI)	4
DV 642-86	Zuführschlauch für Wärmetauscher	1	DX 644-94	Betätigungszug für Heizungshebel (Plastikhülle), Länge 685mm (VI). Ab Oktober 66	2	2.854-S	Schelle zur Befestigung des Zuführrohres, auf Motorseite, Länge 208mm (VI)	1
DV 643-10	Verteilerschacht für Warmluft	1	3 N 112-74	Verschlussblech für Zylinderkopf, mit Heizungsanschluss	1	2.884-S	Schelle zur Befestigung der Leitung auf Verteilerseite, Länge 550mm (VI)	1
DM 643-52	Schlauch zwischen Wärmetauscher und Verteilerschacht	1	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung: - des Luftanschlusses an Kühlerstrebe - der Seilklemme für Bedienungszug der Klappe - der Heizungsbedienung	2	585.698	Seilklemme für Klappenzug	2
DM 643-57a	Luftanschluss an Kühlerstrebe	1			2	614.020	Befestigungsschelle, Länge 113mm (VI): - für Wasserrücklaufrohr - für Zuführrohr auf Seite des Wärmetauschers	2
DM 643-82a	Heizungsleitung, innen, rechte Seite, Länge 1050mm (VI)	1			4			1
DV 643-91	Schlauch zwischen Luftanschluss und Wärmetauscher, Ø 86mm, Länge 350mm	1						

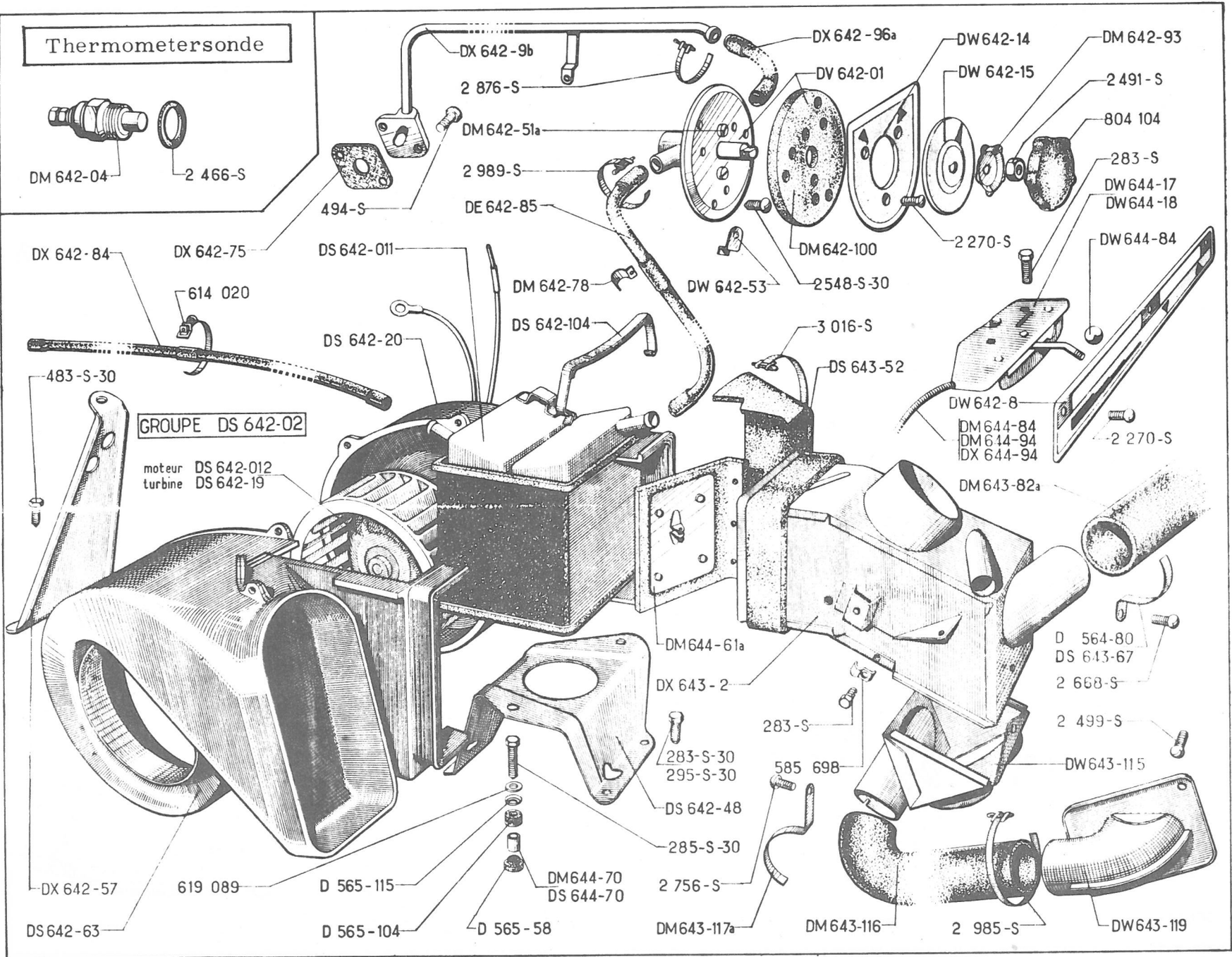




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>HEIZUNG, HINTEN</u>							
DW 643-115	Heizungsanschluss am Verteiler- schacht	1	DM 643-117a	Lasche als Halteschelle für Hei- zungsleitung zu den hinteren Plätzen	1	2.499-S	Schlitzkopfschraube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung des Haltebleches für den Schlauch (VI)	2
DM 643-116	Heizungsleitung zu den hinteren Plätzen, Ø 45mm, Länge 1500mm (VI)	1	DW 643-119	Halteblech für Heizungsleitung zu den hinteren Plätzen	1	2.756-S	Schraube mit Rundkopf von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Leitungslasche (VI)	1
			283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung der Heizungs-Verteilerdüse	1	2.985-S	Schelle zur Befestigung des Schlauches, Länge 480mm (VI)	2

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 564-80	Lasche zur Befestigung der vorderen Heizungsleitung auf der rechten Seite am Lagerblech des Motors	3	DS 642-51a	Rundkopfschraube von 4 x 16,5mm, zur Befestigung des Hahnkörpers am Träger (VI)	2	DS 643-67	Lasche als Schelle zur Befestigung der Heizungsleitung, rechte Seite, mit aufgeschweisster Mutter	1
D 565-58	Gummihülse von 12 x 20 x 17 x 6mm, für die Schrauben zur hinteren, linken Befestigung des Heizelementes am Träger (VI)	1	DW 642-53	Anschlag für Hahngehäuse (VI)	1	DM 643-82a	Biogsame Leitung für vordere Heizung, rechte Seite, Länge 1150mm (VI)	1
D 565-104	Gummihülse von 8 x 20 x 8mm, zur vorderen und hinteren Befestigung des Heizelementes	4	DX 642-57	Vorderer Träger für Heizelement Ab September 66	1	DW 643-115	Heizungsanschluss für hintere Plätze an Verteiler	1
D 565-115	Tellerscheibe für die Hülse zur hinteren, linken Befestigung des Heizelementes (VI)	1	DS 642-63	Schalenhälfte für Schaufelrad, linke Seite (VI)	1	DM 643-116	Biogsame Heizungsleitung an den hinteren Plätzen, ϕ 45mm, Länge 1500mm (VI)	1
DV 642-01	Einstellhahn für Heizung ohne Knopf (VI)	1	DX 642-75	Ovaldichtung für Flansch des Wasseraustrittsrohres, 2 Bohrungen zu 7,5mm ϕ bei 42mm Lochabstand (VI)	1	DM 643-117a	HalteLasche für Heizungsleitung an den hinteren Plätzen	1
DS 642-02	Heizungs- und Lüftungselement DUCELLIER (3216 A) (VI)	1	DM 642-78	Lasche zur Befestigung des Zuführrohres von Heizungshahn bis zum Wärmetauscher des Heizelementes am Spritzblech (VI)	1	DW 643-119	Haltebleche für Heizungsleitung	1
DM 642-04	Thermometer-Sonde (VI)	1	DX 642-84	Wasserrücklauf-Rohr, Länge 570mm	1	DW 644-17	Bedienung für Heizungsklappe	1
DS 642-011	Wärmetauscher (VI)	1	DE 642-85	Zuführrohr als Verbindung zwischen Hahn und Wärmetauscher des Heizelementes, Länge 710mm	1	DW 644-18	Bedienung für Heizungsumlenkklappe	1
DS 642-012	12-Volt-Heizungs-Motor (VI)	1	DM 642-93	Knopfkörper für Heizungshahn (VI)	1	DM 644-61a	Heizungsklappe am vorderen Schacht für Warmluftverteilung	1
DW 642-8	Anzeigeschild für Bedienung von Lüftung, Entfroston und Heizung (VI)	1	DX 642-96a	Schlauch für Warmwasser-Austritt	1	DM 644-70	Abstandsring von 5,5 x 8 x 10,5mm, für die Schraube zur hinteren linken Befestigung des Heizelementes am Träger (VI)	1
DX 643-9b	Rohr für Heizungsanschluss	1	DM 642-100	Gummischeibe zur Isolierung des Heizungshahnes, ϕ 100mm, Stärke 4mm	1	DS 644-70	Abstandsring von 5,5 x 8 x 16mm, für die Schrauben zur vorderen und hinteren Befestigung des Heizelementes, rechte Seite (VI)	2
DW 642-14	Anzeigeschild zur Heizungseinstellung (VI)	1	DS 642-104	Feder zur oberen Befestigung des Wärmetauschers (VI)	1	DM 644-84	Bedienungszug für Heizungsumlenkklappe, Länge 765mm (VI) Bis Oktober 66	1
DW 642-15	Scheibe mit Markierung für Öffnung des Heizungshahns (VI)	1	DX 643-2	Warmluft-Verteilerleitung, mit Klappenbetätigung	1			
DS 642-19	Schaukelrad (VI)	1	DS 643-52	Biogsame Leitung zur Verbindung des Wärmetauschers mit Verteilerleitung	1			
DS 642-20	Schalenhälfte als Motorträger, rechte Seite (VI)	1						
DS 642-48	Hinterer Träger für Heiz- und Lüftungselement	1						



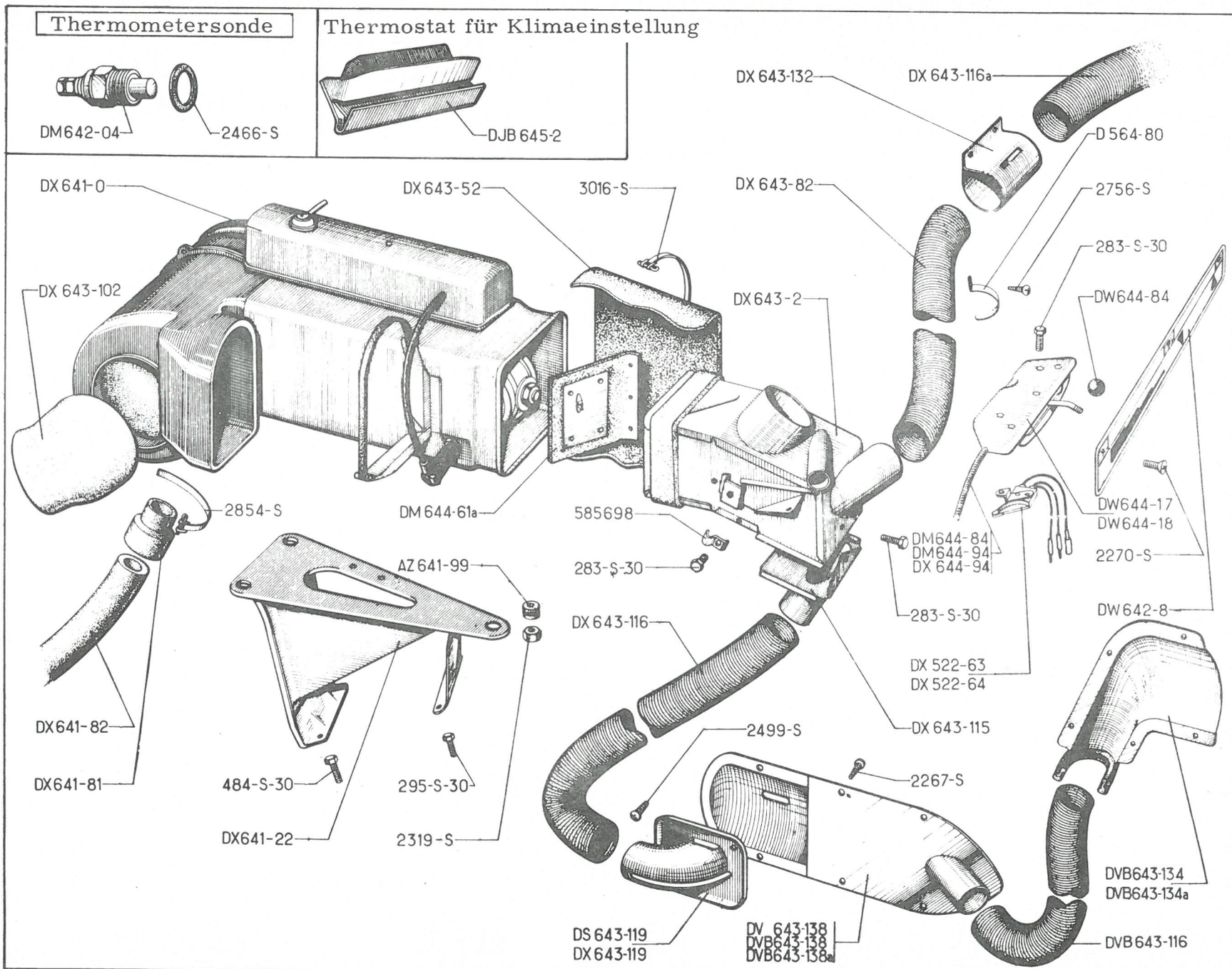


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DW 644-84	Knopf für Betätigungshebel der Heizungsklappe (VI)	2	494-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 42mm, zur Befestigung des Heizungsanschlussrohres	2	2.985-S	Befestigungsschelle für Heizungsleitung zu den hinteren Plätzen, Länge 438mm (VI)	2
DM 644-94	Bedienungszug für Heizungsklappe, Länge 685mm (VI). Bis Oktober 66	1	2.270-S	Schlitzkopfschraube von 4 x 14mm, zur Befestigung der Anzeigschilder für Heizung (VI)	3	2.989-S	Schelle zur Befestigung des Austritts- und Zuführrohres am Hahn, Länge 245mm (VI)	2
DX 644-94	Bedienungszug für Heizungsklappe (Plastik-Hülle), Länge 685mm (VI). Ab Oktober 66	2	2.466-S	Fiberdichtung von 18,3 x 24 x 1mm für Thermometer-Sonde (VI)	1	3.016-S	Schelle zur Befestigung der biegsamen Leitung zur Verbindung Wärmetauscher mit Verteilerleitung, Länge 870mm (VI)	1
283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung: - der Seilklemme für Klappenzug - der Heizungsbedienung - des Verteilerschachtes	2 4 2	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Knopfkörpers	1	585.698	Seilklemme für Klappenbetätigung	2
283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Verteilerschachtes	2	2.499-S	Schlitzkopfschraube von 3,5 x 9,5mm (Kreuzschlitz), zur Befestigung des Haltebleches der Leitung (VI)	2	614.020	Schelle zur Befestigung des Wasserrücklaufrohres, Länge 113mm (VI)	2
285-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 25mm, zur Befestigung des Heizelementes am Träger	3	2.548-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 16,5mm, mit Spitze, zur Befestigung des Heizungshahnes (VI)	3	619.089	Scheibe von 5,5 x 20 x 1mm, für die Schrauben zur vorderen und hinteren Befestigung des Heizelementes auf der rechten Seite	2
295-S-30	Schraube von 5 x 16mm, zur Befestigung des hinteren Trägers des Heizelementes	4	2.668-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 10mm, zur Befestigung der Lasche für die Heizungsleitung am Lagerblech des Motors (VI)	4	804.104	Gummikopf für Heizungshahn	1
483-S-30	Schraube mit Sechskantkopf, mit Spitze von 7 x 15mm, zur Befestigung des vorderen Trägers des Heizelementes	2	2.756-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 9,5mm (Kreuzschlitz), zur Befestigung der Lasche für Heizungsleitung zu den hinteren Plätzen (VI)	1			
			2.876-S	Befestigungsschelle für Wasser- austrittsrohr, Länge 287mm (VI)	2			

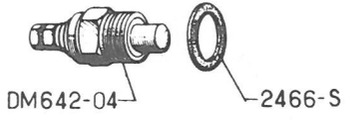
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)							
	<u>HEIZUNG VORN AUF DER RECHTEN SEITE FÜR DIE HINTEREN SITZPLÄTZE</u>		DA 643-45	Biessame Heizungsleitung zu den hinteren Plätzen. <u>BREAK LUXE</u> und <u>AMBULANCE</u>	1	D 642-81	Gummidichtplakette am Blech der Motorlagerung	2
D 565-58	Abgesetzte Gummihülse von 12 x 20 x 17 x 6mm, für die Schrauben zur Befestigung des Heizelementes (VI)	3	DB 643-82	Biessame Heizungsleitung zu den hinteren Plätzen. (VI) <u>BREAK CONFORT</u>	1	DM 642-78	Lasche zur Befestigung der Zuführleitungen am Spritzblech (VI)	1
D 565-104	Gummihülse von 8 x 20 x 8mm, für die Schrauben zur Befestigung des Heizelementes	6	DM 643-137	Biessame Verbindungsleitung vom Heizelement zum Verteilerschacht	1	DS 642-011	Wärmetauscher des Heizelementes (VI)	1
DB 643-104	Heizungsdüse an den hinteren Plätzen. <u>BREAK, CONFORT</u>	1	D 642-82	Gegenblech zur Befestigung der Dichtplakette	2	DF 643-138	Warmluftverteiler zu den hinteren Plätzen, linke Seite <u>CONFORT USA</u>	1
D 334-204	Halteschelle für die Zuführleitungen	1	DS 642-20	Schalenhälfte als Motorträger (VI)	1	DS 642-104	Feder zur oberen Befestigung des Wärmetauschers (VI)	1
614.020	Ligarex-Schelle, mit Schraube, zur Befestigung der Wasserzuführ- und Rücklaufleitungen (VI)	8	HY 642-23	Schalenhälfte, auf Schaufelradseite (VI)	1	3.234-S	Tellerscheibe von 6mm ϕ , für die Schrauben zur Befestigung der Heizungsleitung am rechten Längsträger (VI): - <u>AUSSER FAMILIALE</u> - <u>FAMILIALE</u>	5 8
DW 522-10	Schalter für Heizelement am Armaturenbrett (VI)	1	DS 644-70	Abstandshülse von 5,5 x 8 x 16mm, für Befestigungsbüchse des Heizelementes (VI)	3	619.089	Scheibe von 5,5 x 20 x 1mm, für die Schrauben zur Befestigung des Heizelementes	3
DA 643-1	Heizungsleitung am Längsträger, rechte Seite (VI) <u>AUSSER FAMILIALE</u>	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schrauben zur Befestigung des Heizelementes am Tragblech	3	D 565-115	Tellerscheibe für Befestigungshülse des Heizelementes (VI)	3
DF 643-1	Heizungsleitung am Längsträger, rechte Seite (VI) <u>FAMILIALE</u>	1	DF 642-81	Winkelblech auf der linken Seite, zur Befestigung des Heizelementes	1	DF 642-50a	Tragblech für Heizelement aus Bakelit, unter dem Armaturenbrett, rechte Seite	1
DS 643-2	Schacht zur Warmluftverteilung, linke Seite	1	HY 642-02	Heizelement DUCELLIER (3218 A) (VI)	1	DF 642-79	Gebogener Schlauch von 13,5 x 20,5mm, zwischen Zuführrohr und Wärmetauscher (VI)	2
DF 643-4	Schacht zur Warmluftverteilung, rechte Seite	1	DS 643-012	Motor, 12 Volt, für Heizelement (VI)	1	DF 642-80	Blechleitung von 12 x 14 x 45mm, zur Verbindung der biegsamen Zuführleitungen	2
			DF 643-64	Gummi-Verschlussstopfen am Verteilerschacht auf der linken Seite (VI)	1	DEF 642-85	Biessame Leitung von 13,5 x 21,5 x 500mm, zwischen vorderem linkem und rechtem Heizelement	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DEF 642-87	Biegsames Rohr von 13,5 x 21,5 x 2 050mm, für Wasserrücklauf vom Heizelement, rechte Seite	1	2.508-S	Senkschraube von 4,85 x 16mm zur Befestigung (VI): - des Blechs mit Heizelement am Längsträger - der Heizungsleitung am rechten Längsträger. <u>AUSSER FAMILIALE</u> <u>FAMILIALE</u>	2	2.668-S	Blechschraube von 3,5 x 16mm, zur Befestigung des Gegenbleches (VI)	8
DS 642-19	Schaufelrad (VI)	1			2	2.756-S	Blechschraube von 3 x 10mm, für die Heizungsdüse an den hinteren Plätzen (VI). <u>BREAK CONFORT</u>	3
2.499-S	Blechschraube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung des Warmluftverteilers zu den hinteren Plätzen, linke Seite (VI). <u>CONFORT, USA</u>	4	2.665-S	Blechschraube von 5 x 16mm, mit Rundkopf, zur Befestigung der Haltetaschen für die Leitungen (VI)	3	DM 642-22	Gehäuse für Schaufelrad (VI)	1

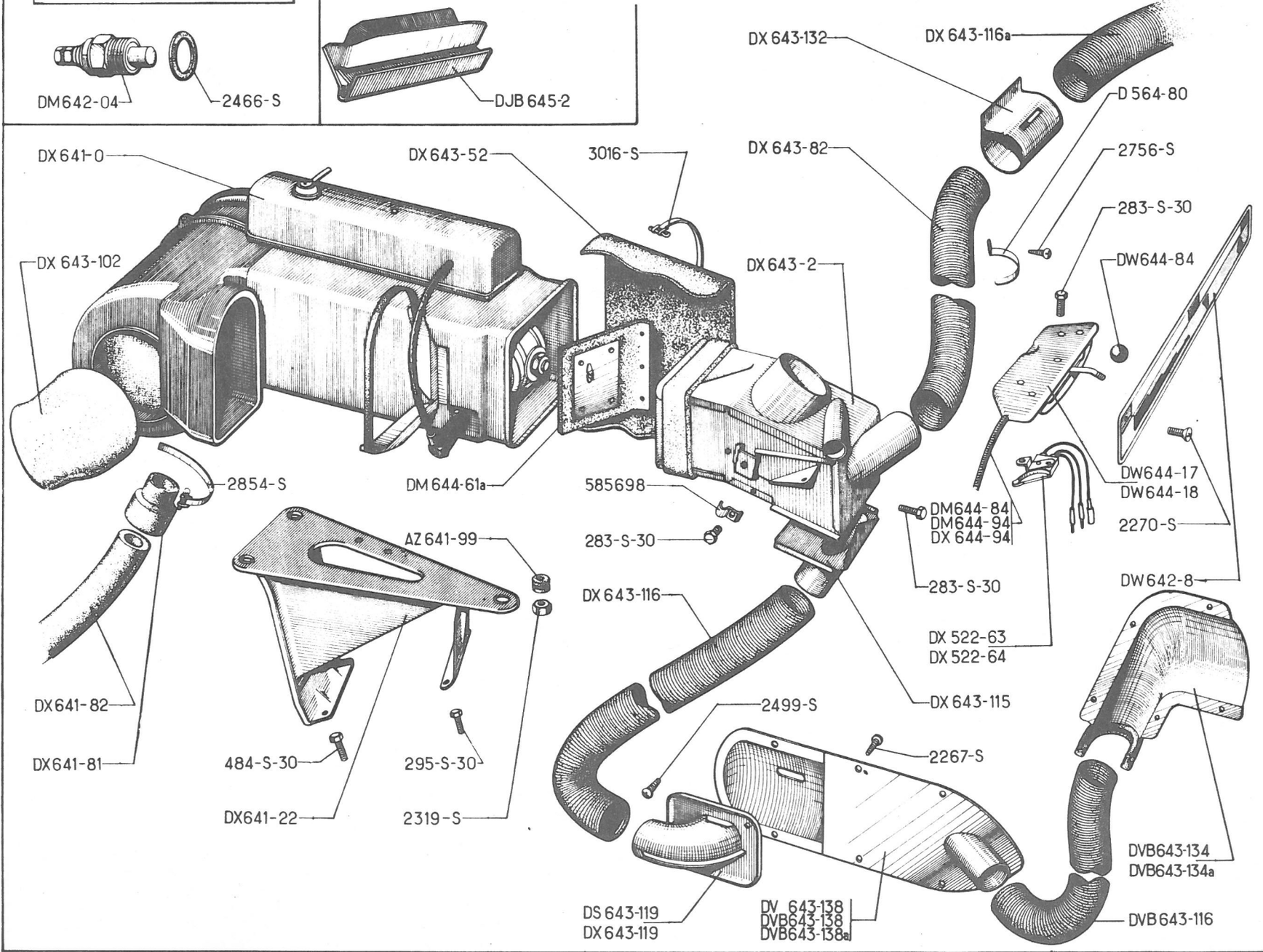
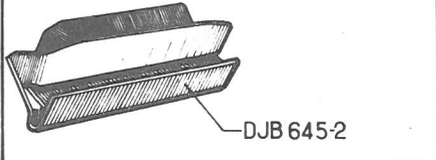
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
AZ 641-99	Gummiring für die Schrauben zur Befestigung des Heizelementes am Träger (7 x 19 x 12, 5mm)	3	DVB 643-116	Schlauch zum Verteiler für die hintere Heizung (VI)	2	DW 644-84	Hebelknopf für Bedienung der Heizungsklappe (VI)	1
			DX 643-116	Biegsame Leitung für Heizung hinten, links, ϕ 45, 5mm, Länge 1580mm (VI)	1	DM 644-94	Zug für Heizungsklappe, Länge 685mm (VI). Bis Oktober 66	1
DX 522-63	Schalter an Betätigung für Heizung und Entfrostdung (VI)	1	DX 643-116a	Biegsame Leitung für Heizung, hinten, rechts, ϕ 45, 5mm, Länge 1710mm (VI)	1	DX 644-94	Zug für Heizungsklappen (Plastikhülle), Länge 685mm (VI). Ab Oktober 66	2
DX 522-64	Schalter an Betätigung für Heizung (VI)	1	DS 643-119	Halteblech für Heizungsleitung, hinten, links	1	DJB 645-2	Thermostat für Wärmeregulierung	1
D 564-80	Lasche zur Befestigung der Heizungsleitungen an der Motorlagerung	2	DX 643-119	Halteblech für Heizungsleitung, hinten, rechts	1	283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung: - der Verteilerdüse am Schacht - der Seilklemme für Klappenzug - der Klappenbedienung	4
DX 641-0	Heizelement GURTNER (VI)	1	DX 643-132	Warmluftverteiler, auf Mitfahrerseite, Innen- ϕ 47mm, Länge 80mm	1	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur hinteren Befestigung des Trägers für das Heizelement am Längsträger	2
DX 641-22	Träger für Heizelement	1	DVB 643-134	Warmluftstrahler zu den Klappsitzen, links	1	484-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17, 5mm, zur vorderen Befestigung des Heizelementes am Längsträger	2
DX 641-81	Anschlussstutzen zwischen Auslass des Heizelementes und biegsamer Leitung, Innen- ϕ 27 und 37mm (VI)	1	DVB 643-134a	Warmluftstrahler zu den Klappsitzen, rechts	1	2.267-S	Blechschrabe von 4, 85 x 9, 5mm, zur Befestigung des Warmluftverteilers am Längsträger, hinten (VI)	12
DX 641-82	Auslass-Leitung des Heizelementes, Innen- ϕ 24mm (VI)	1	DV 643-138	Warmluftverteiler zu den hinteren Plätzen, rechts und links, bei hinterer, fester Sitzbank (VI)	2	2.270-S	Senkkopfschraube von 4 x 14mm, zur Befestigung des Anzeigeschildes (VI)	3
DW 642-8	Anzeigeschild zur Bedienung von Entlüftung, Entfrostdung und Heizung (VI)	1	DVB 643-138	Warmluftverteiler zu den hinteren Plätzen, linke Seite (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0, 75mm, zur Befestigung des Heizelementes am Träger	3
DX 643-2	Verteilerschacht für Warmluft	1	DVB 643-138a	Warmluftverteiler zu den hinteren Plätzen, rechte Seite (VI)	1			
DX 643-52	Biegsame Leitung zwischen Heizelement und Verteilerschacht, Länge 180mm (VI)	1	DW 644-17	Bedienung für Heizungsklappe	1			
DX 643-82	Biegsame Leitung für Heizung, auf Mitfahrerseite, Innen- ϕ 45, 5mm, Länge 890mm	1	DW 644-18	Bedienung für Umleitblech der Heizung	1			
DX 643-102	Verbindung zwischen biegsamer Leitung und Heizelement, Innen- ϕ 110 und 91mm (VI)	1	DM 644-61a	Heizungsklappe am vorderen Schacht für Warmluftverteilung	1			
DX 643-115	Heizungsdüse für vordere, linke und hintere, linke Seite	1	DM 644-84	Betätigungszug für Umlenkklappe der Heizung, Länge 765mm (VI). Bis Oktober 66	1			



Thermometersonde



Thermostat für Klimaeinstellung



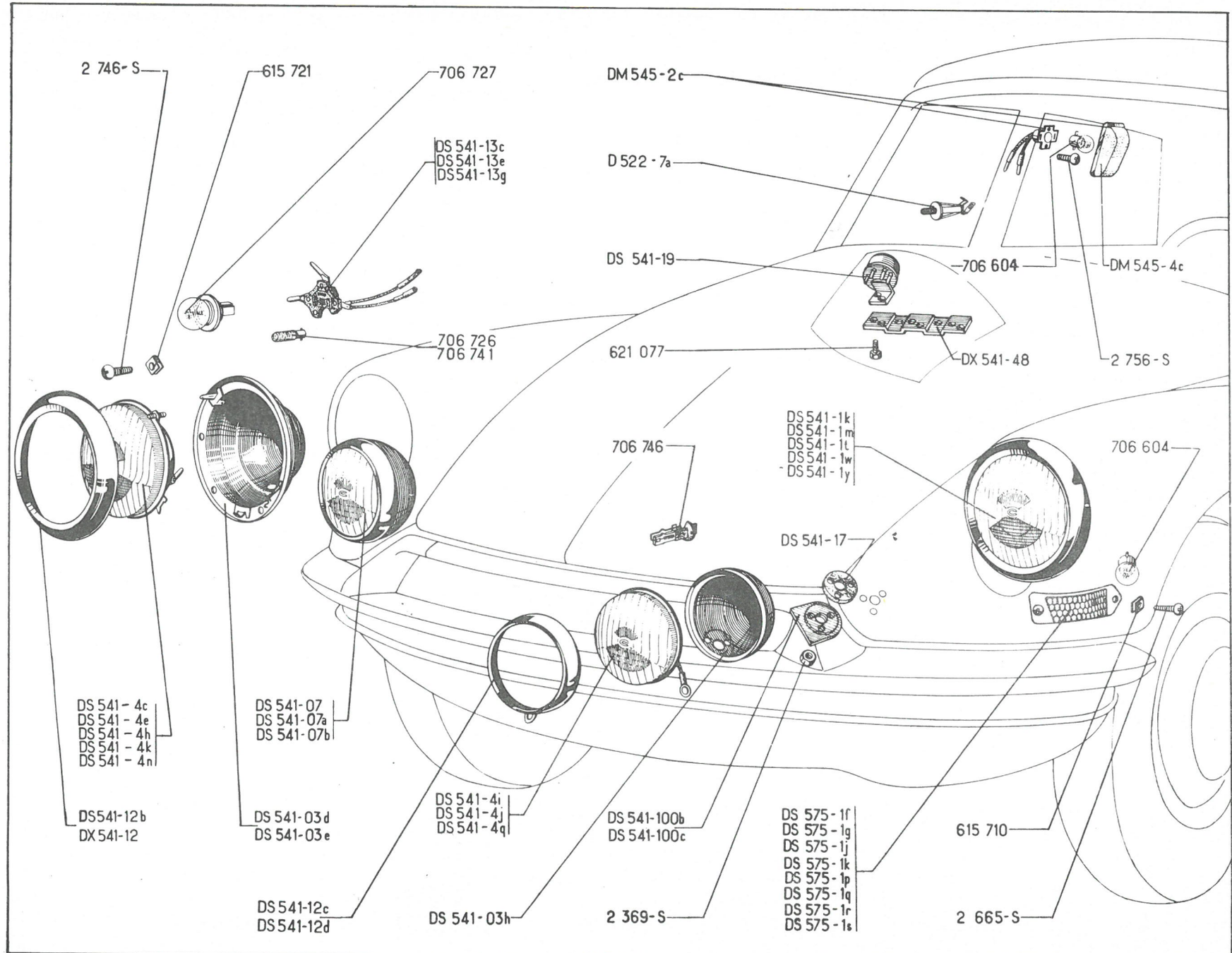
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
2.499-S	Blechschaube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung des Halbleches für die Heizungsleitung (VI)	4	2.854-S	Schelle zur Befestigung der biegsamen Leitung am Auslass- anschluss, Länge 208mm (VI)	2		<u>THERMOMETER-SONDE</u>	
						DM 642-04	Thermometer-Sonde (VI)	1
2.756-S	Blechschaube von 3 x 10mm zur Befestigung (VI): - des Verteilers am Windfang- brett auf Fahrgastseite - der Lasche für Heizungsleitung	2 2	3.016-S	Schelle zur Befestigung der biegsamen Leitung, auf Seite des Heizelementes, Länge 870mm (VI)	1	2.466-S	Fiberdichtung für Thermometer- Sonde (18,3 x 24 x 1mm) (VI)	1
			585.698	Seilklemme für Klappenbetätigung	1			

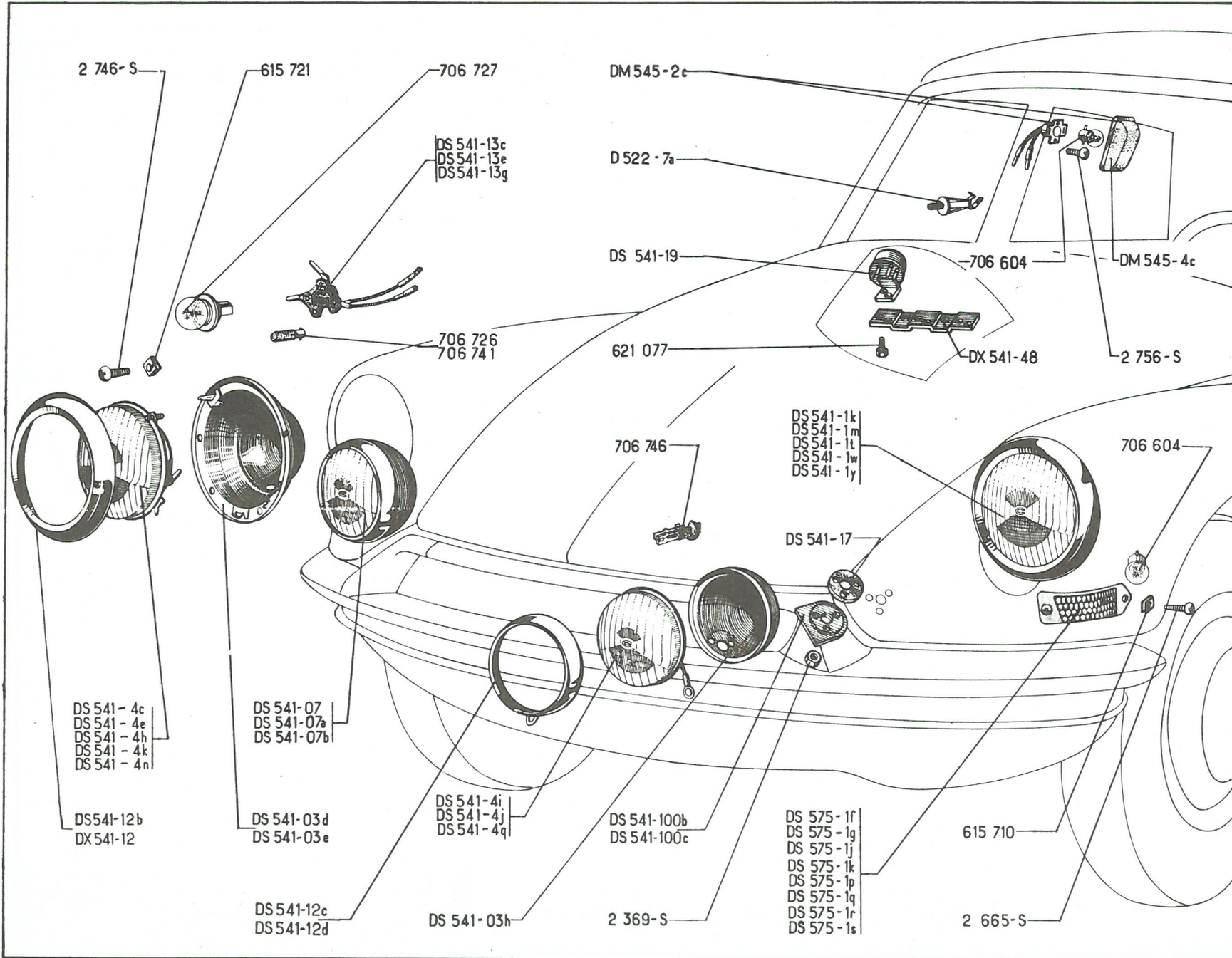
Hersteller	Aussen- ϕ	Scheibenform	Scheiben- ϕ	Nr. des Scheinwerfers	Nr. der Scheibe (mit Reflektor)	Nr. des Frontringes	Typ
CIBIE	226	gewölbt	183	DS 541-1m	DS 541-4e	DX 541-12	Deutschland ausser Heizung -20°
CIBIE	226	gewölbt	183	DS 541-1t	DS 541-4h	DX 541-12	
MARCHAL	226	gewölbt	183	DS 541-1k	DS 541-4c	DS 541-12b	

EINBAU MIT JODSCHEINWERFERN

CIBIE	226	gewölbt	183	DS 541-1w	DS 541-4k	DX 541-12	Deutschland Jodscheinwerfer Jodscheinwerfer Deutschland, Jodscheinwerfer
CIBIE	226	gewölbt	183	DS 541-1y	DS 541-4n	DX 541-12	
CIBIE	168	gewölbt	151	DS 541-07	DS 541-4j	DS 541-12d	
MARCHAL	168	gewölbt	151	DS 541-07a	DS 541-4i	DS 541-12c	
CIBIE	168	gewölbt	151	DS 541-07b	DS 541-4q	DS 541-12d	

NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.
DS 541-03d	Haltestück für Reflektor MARCHAL (VI)	2	DS 541-100c	Gegenblech zur Befestigung des Jodscheinwerfers am Kotflügel (VI)	2		<u>INNENBELEUCHTUNG</u>	
DS 541-03e	Haltestück für Reflektor CIBIE, rechte und linke Seite (VI)	2	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, zur Befestigung des Jodscheinwerfers am Kotflügel	6	D 522-7a	Schalter für Innenbeleuchtung am rechten und linken, vorderen Türpfosten (VI)	2
DS 541-03h	Haltestück für Reflektor CIBIE, Jodscheinwerfer (VI)	2	2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung der Scheinwerfer (VI)	12	DM 545-2c	Innenleuchte (2 Kabel) am Mittelpfosten (ohne Glühbirne) (VI)	1
DS 541-13c	Fassung für MARCHAL-Scheinwerfer (VI). <u>AUSSER DEUTSCHLAND</u>	2	615.721	Clipsmutter für die Schrauben zur Befestigung der Scheinwerfer (VI)	12	DM 545-4c	Leuchtenglas für Innenleuchte (VI)	1
DS 541-13e	Fassung für CIBIE-Scheinwerfer (VI). <u>AUSSER DEUTSCHLAND</u>	2	621.077	Schraube mit Sechskantkopf von 4 x 10mm, zur Befestigung der Relais für die Jodscheinwerfer (VI)	4	2.756-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Leuchte am Mittelpfosten (VI)	2
DS 541-13g	Fassung für CIBIE-Scheinwerfer (VI). <u>DEUTSCHLAND</u>	2	706.726	Glühbirne, 12 Volt, 4 Watt (Standlichtbirne) für Scheinwerfer (VI). <u>AUSSER DEUTSCHLAND</u>	2	706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für Innenleuchte (VI)	1
DS 541-17	Gummidichtung zwischen vorderem Kotflügel und Jodscheinwerfer (48 x 86 x 1mm) 3 Bohrungen zu 6mm ϕ (VI)	2	706.727	Glühbirne, 12 Volt, 45/40 Watt (gelb) für Scheinwerfer (VI)	2		<u>VORDERE BLINKER UND</u>	
DS 541-19	SANOR-Relais, 12 Volt, für Jodscheinwerfer (VI)	2	706.741	Glühbirne, 12 Volt, 4 Watt (Standlichtbirne) für Scheinwerfer (VI). <u>DEUTSCHLAND</u>	2		<u>PARKLEUCHTEN</u>	
DX 541-48	Träger für Relais für Jodscheinwerfer und Lichthupe. Ab September 66	1				DS 575-1f	AXO-Leuchte (weiss), für vorderen, linken Blinker, ohne Glühbirne (VI)	1
DS 541-100b	Verstärkungsblech, mit Schraube, zur Befestigung des Jodscheinwerfers am vorderen Kotflügel (VI)	2	706.746	12-Volt-Jodbirne (VI)	2	DS 575-1g	AXO-Leuchte (weiss), für vorderen, rechten Blinker, ohne Glühbirne (VI)	1

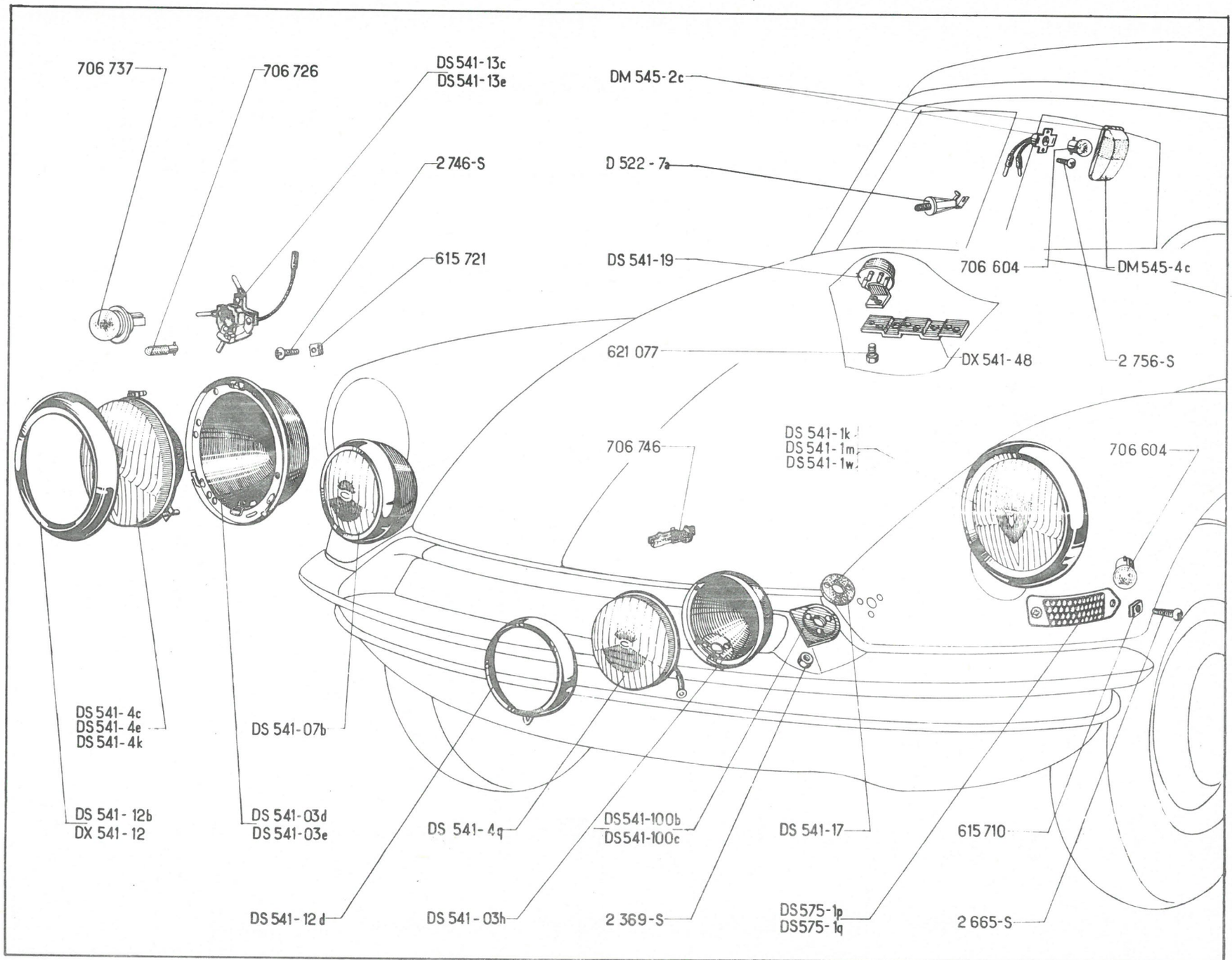


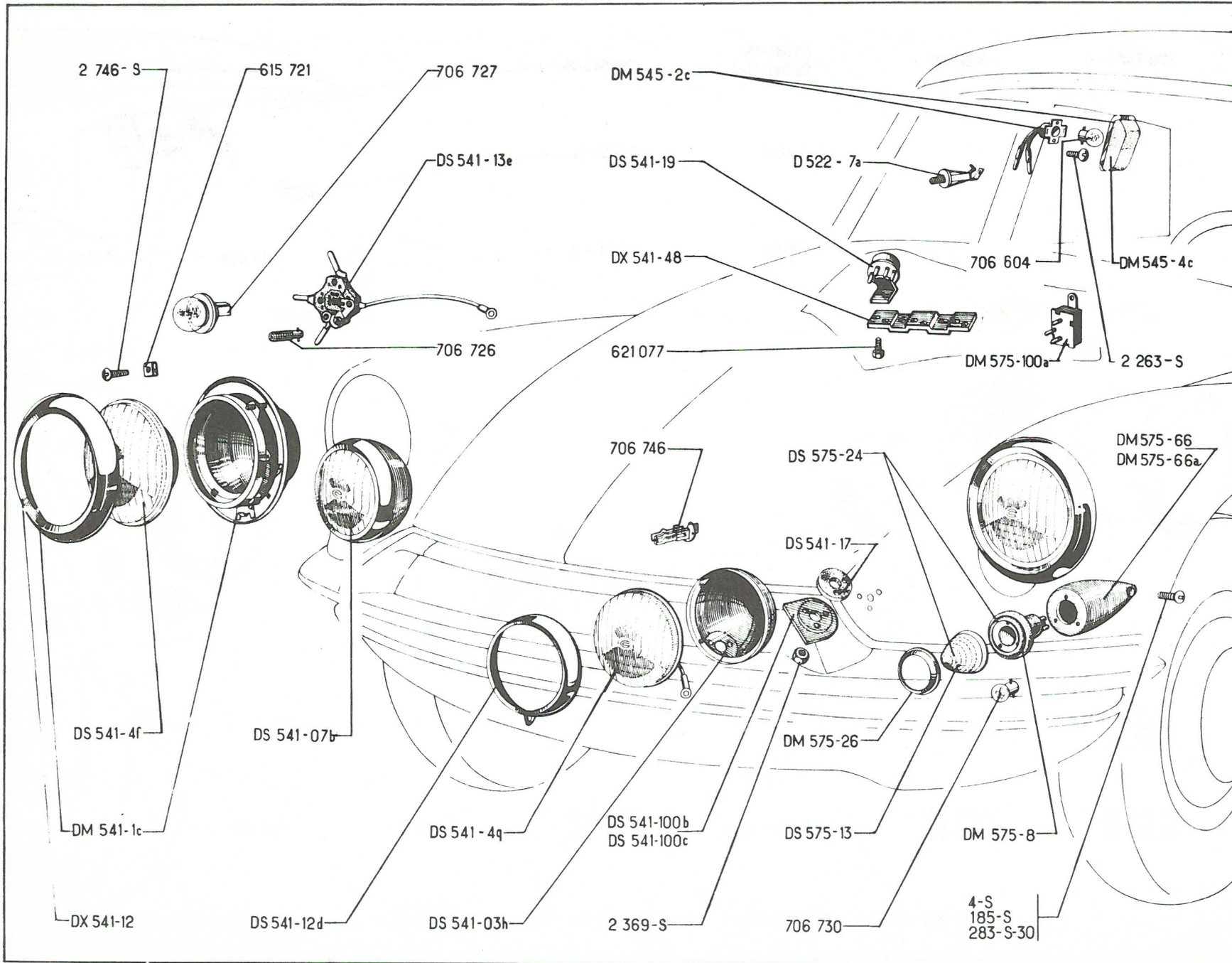


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 575-1j	AXO-Leuchte für vorderen, linken Blinker, orange und weiss, ohne Birne (VI). <u>ITALIEN</u>	1	DS 575-1q	AXO-Leuchte für vorderen, rechten Blinker, orange, ohne Birne (VI). <u>DEUTSCHLAND</u>	1	2. 665-S	Rundkopfschraube von 5 x 16mm, zur Befestigung der vorderen Blinkerleuchten (VI)	4
DS 575-1k	AXO-Leuchte für vorderen, rechten Blinker, orange und weiss, ohne Birne (VI). <u>ITALIEN</u>	1	DS 575-1r	SEIMA-Leuchte (weiss) für vorderen, linken Blinker (VI)	1	615. 710	Clips-Mutter für die 5mm-Schrauben zur Befestigung der vorderen Blinkerleuchten (VI)	4
DS 575-1p	AXO-Leuchte für vorderen, linken Blinker, orange, ohne Birne (VI). <u>DEUTSCHLAND</u>	1	DS 575-1s	SEIMA-Leuchte (weiss) für vorderen, rechten Blinker (VI)	1	706. 604	Birne, 12 Volt, 15 Watt, für vordere Blinkerleuchten (VI)	2

Hersteller	Aussen- ϕ	Scheibenform	Scheiben- ϕ	Nr. des Scheinwerfers	Nr. der Scheibe (mit Reflektor)	Nr. des Frontringes	Typ
CIBIE	226	gewölbt	183	DS 541-1m	DS 541-4e	DX 541-12	ausser Heizung -20°
MARCHAL	226	gewölbt	183	DS 541-1k	DS 541-4c	DS 541-12b	
<u>EINBAU MIT JODSCHEINWERFERN</u>							
CIBIE	226	gewölbt	183	DS 541-1w	DS 541-4k	DX 541-12	Jodscheinwerfer
CIBIE	168	gewölbt	151	DS 541-07b	DS 541-4q	DS 541-12d	

NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.
DS 541-03d	Träger für MARCHAL-Reflektor (VI)	2	2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, zur Befestigung des Jodscheinwerfers am Kotflügel	6	DM 545-4c	Leuchtenglas für Innenleuchte (VI)	1
DS 541-03e	Träger für CIBIE-Reflektor (VI)	2	2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 16mm, für Scheinwerfer (VI)	12	2.756-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Innenleuchte am Mittelposten (VI)	2
DS 541-03h	Träger für CIBIE-Reflektor, Jodscheinwerfer (VI)	2	615.721	Clipsmutter für die Schrauben zur Befestigung der Scheinwerfer (VI)	12	706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für Innenleuchte	1
DS 541-13c	Kontaktstück für MARCHAL-Scheinwerfer (VI)	2	621.077	Schraube mit Sechskantkopf von 4 x 10mm, zur Befestigung der Scheinwerferrelais (VI)	12		<u>VORDERE BLINKERLEUCHTEN</u>	
DS 541-13e	Kontaktstück für CIBIE-Scheinwerfer (VI)	2	706.76	Glühbirne, 12 Volt, 4 Watt (Standlichtbirne) (VI)	4	DS 575-1p	AXO-Leuchte, orange, für vorderen, linken Blinker, ohne Birne (VI)	1
DS 541-17	Gummidichtung zwischen vorderem Kotflügel und Jodscheinwerfer (48 x 86 x 1mm), 3 Bohrungen zu 6mm ϕ (VI)	2	706.737	Glühbirne, 12 Volt, 45/40 Watt, für Scheinwerfer (weiss) (VI)	2	DS 575-1q	AXO-Leuchte, orange, für vorderen, rechten Blinker, ohne Glühbirne (VI)	1
DS 541-19	SANOR-Relais, 12 Volt, für Jodscheinwerfer (VI)	2	706.746	12-Volt-Jodscheinwerferbirne (VI)	2	2.665-S	Rundkopfschraube von 5 x 16mm, zur Befestigung der vorderen Blinkerleuchten (VI)	4
DX 541-48	Träger für Relais der Jodscheinwerfer und der Lichthupe. Ab September 66	1		<u>INNENBELEUCHTUNG</u>		615.710	Clips-Mutter für 5mm-Schraube für vordere Blinker (VI)	4
DS 541-100b	Verstärkungsblech mit Schraube zur Befestigung der Jodscheinwerfer am vorderen Kotflügel (VI)	2	D 522-7a	Schalter am vorderen Türpfosten (VI)	2	706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für vordere Blinkerleuchte (VI)	2
DS 541-100c	Gegenblech zur Befestigung des Jodscheinwerfers am vorderen Kotflügel (VI)	2	DM 545-2c	Innenleuchte (2 Kabel) am Mittelposten (ohne Birne) (VI)	1			

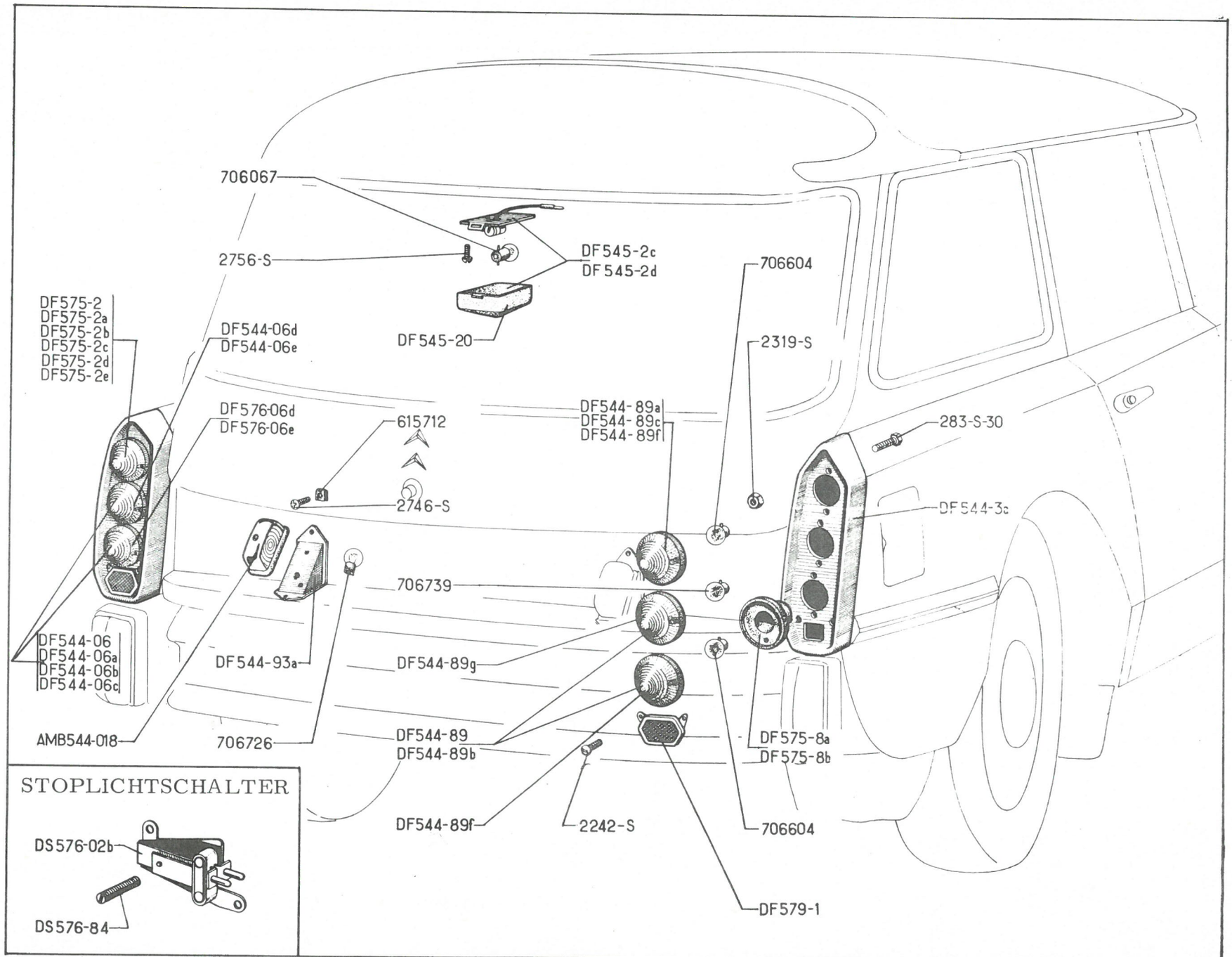




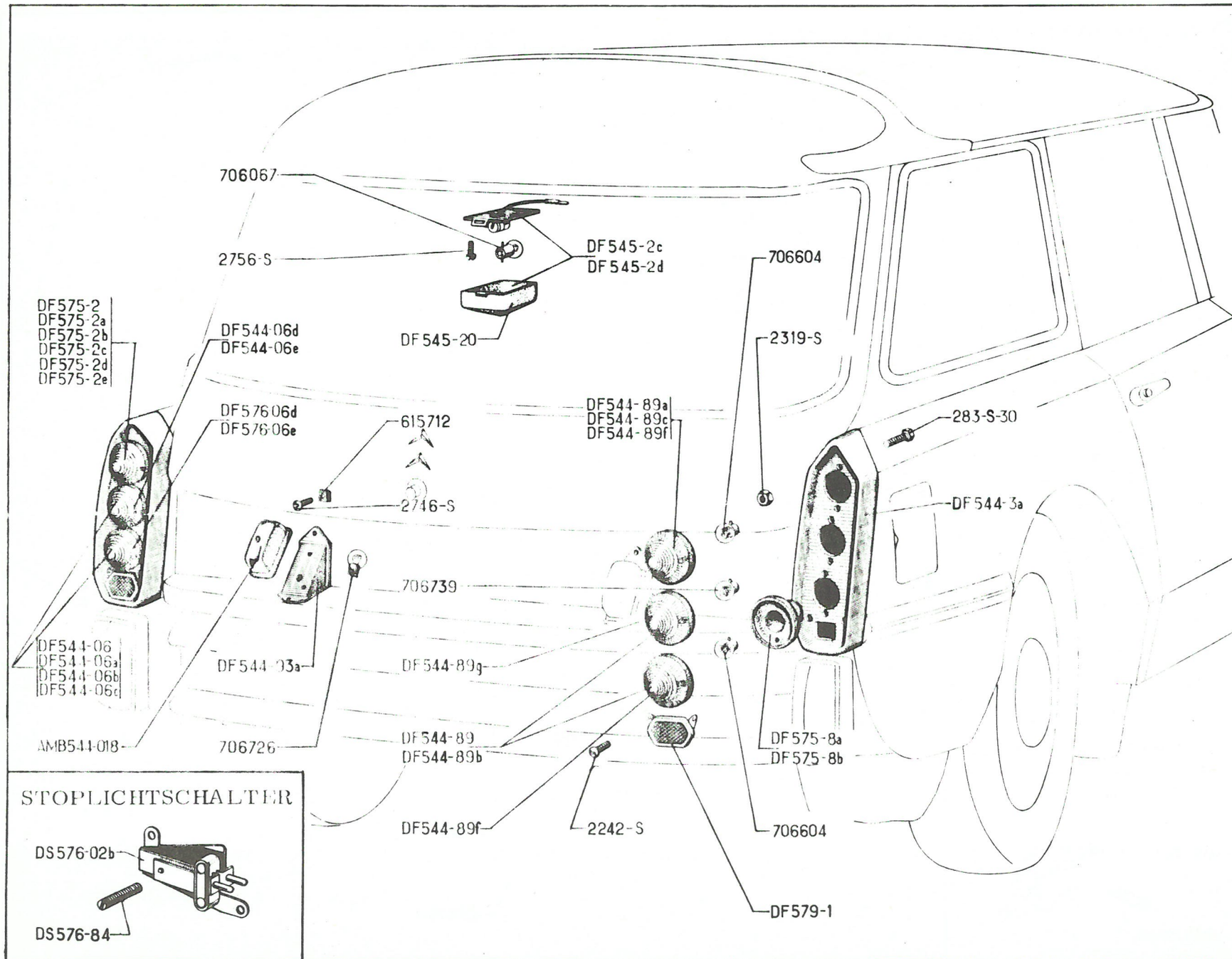
Hersteller	Aussen- ϕ	Scheibenform	Scheiben- ϕ	Nr. des Scheinwerfers	Nr. der Scheibe (mit Reflektor)	Nr. des Frontringes	Typ
CIBIE	226	gewölbt	183	DM 541-1c (VI) (ohne Reflektor)	DS 541-4f (VI)	DX 541-12 (VI)	Asymmetrisches Licht - Scheinwerf. für USA ohne Reflektor montiert
CIBIE	168	gewölbt	151	DS 541-07b	DS 541-4q	DS 541-12d	Jodscheinwerfer

NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.
DS 541-03h	Träger für Reflektor für CIBIE-Jodscheinwerfer (VI)	2	621.077	Schraube mit Sechskantkopf von 4 x 10mm, zur Befestigung der Relais für die Jodscheinwerfer (VI)	4	DS 575-13	Bernsteinfarbenes Leuchtenglas für SCINTEX Blinkerleuchte (VI)	2
DS 541-13e	Kontaktstück für CIBIE-Scheinwerfer (Asymmetrisches Licht) (VI)	2	706.726	Glühbirne, 12 Volt, 4 Watt (Standlichtbirne) für Scheinwerfer. (Asymmetrisches Licht) (VI)	2	DS 575-24	Vordere Blinkerleuchte SCINTEX, bernsteinfarben (VI)	2
DS 541-17	Gummidichtung von 48 x 86 x 1mm, zwischen vorderem Kotflügel und Jodscheinwerfer, 3 Bohrungen von 6mm ϕ (VI)	2	706.727	Glühbirne, 12 Volt, 45/40 Watt für Scheinwerfer. (Asymmetrisches Licht) (VI)	2	DM 575-26	Ring für vordere Blinkerleuchte (VI)	2
DS 541-19	SANOR-Relais, 12 Volt, für Jodscheinwerfer (VI)	2	706.746	12-Volt-Jodscheinwerferbirne (VI)	2	DM 575-66	Gehäuse für vordere, linke Blinkerleuchte (VI)	1
DX 541-48	Träger für Relais für Jodscheinwerfer und Lichthupe. Ab September 66	1			2	DM 575-66a	Gehäuse für vordere, rechte Blinkerleuchte (VI)	1
DS 541-100b	Verstärkungsblech, mit Schrauben, zur Befestigung des Jodscheinwerfers am vorderen Kotflügel (VI)	2	D 522-7a	<u>INNENBELEUCHTUNG</u> Schalter am vorderen, rechten und linken Türpfosten für Innenbeleuchtung (VI)	2	DM 575-100a	Blinkergehäuse, 12 Volt, KLAXON, für Blinkerleuchten (VI)	1
DS 541-100c	Gegenblech zur Befestigung des Jodscheinwerfers am vorderen Kotflügel (VI)	2	DM 545-2c	Innenleuchte (2 Kabel) am Mittelpfosten (ohne Birne) (VI)	1	4-S	Rundkopfschraube von 3 x 12mm, zur Befestigung der vorderen Blinkerleuchten	6
2.369-S	Sechskantmutter von 6 x 1,0mm, zur Befestigung des Jodscheinwerfers am Kotflügel	6	DM 545-4c	Leuchtenglas für Innenleuchte (VI)	1	185-S	Schlitzkopfschraube von 5 x 15mm, zur hinteren Befestigung der Gehäuse für die vorderen Blinker	2
2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 16mm, mit Spitze, zur Befestigung der Scheinwerfer am Kotflügel	12	2.263-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 15,9mm, zur Befestigung der Innenleuchte am Mittelpfosten (VI)	2	283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur vorderen Befestigung der Gehäuse für vorderen Blinker	4
615.721	Clipsmutter für die Schrauben von 4,85mm, zur Befestigung der Scheinwerfer (VI)	12	706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für Innenleuchte (VI)	1			
				<u>VORDERE BLINKERLEUCHTEN</u> "LUCAS"		706.730	Glühbirne, 12 Volt, für Blinkerleuchten (VI)	2
			DM 575-8	Gummidichtung für vordere Blinkerleuchte (VI)	2			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>HINTERE BLINKERLEUCHTEN</u> (AUSSER DEUTSCHLAND)		DF 544-89f	Gelbes Leuchtenglas SEIMA, für hinteren, rechten und linken Blinker (VI)	2	DF 544-06b	Hintere, linke Park- und Stopleuchte AXO, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	2
DF 544-3a	Träger für hintere Blinker am Kotflügel	2	DF 575-2d	Hintere, linke Blinkerleuchte SEIMA (gelb), ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	1	DF 544-06c	Hintere, rechte Park- und Stopleuchte AXO, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	2
DF 544-89a	SEIMA-Leuchtenglas für hinteren, rechten und linken Blinker (orange) (VI)	2	DF 575-2e	Hintere, rechte Blinkerleuchte SEIMA (gelb), ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	1	DF 544-3a	Träger für hintere Leuchten am Kotflügel (VI)	2
DF 544-89c	AXO-Leuchtenglas für hintere Blinkerleuchten (VI)	2	DF 575-8a	Gummidichtung SEIMA, zum Abdichten der hinteren Blinkerleuchten (VI)	2	DF 544-89	Rotes Leuchtenglas für hinteres Park- und Stoplicht SEIMA (VI)	4
DF 575-2	Hintere, linke Blinkerleuchte SEIMA, (orange) (ohne Glühbirne), Länge des Kabels 430mm (VI)	1	706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für hintere Blinkerleuchten (VI)	2	DF 544-89b	Rotes Leuchtenglas für hinteres Park- und Stoplicht AXO (VI)	2
DF 575-2a	Hintere, rechte Blinkerleuchte SEIMA, (orange) (ohne Glühbirne), Länge des Kabels 650mm (VI)	1		<u>RÜCKLICHT - STOPLICHT</u> <u>RÜCKSTRAHLER</u> <u>KENNZEICHENBELEUCHTUNG</u> (AUSSER DEUTSCHLAND)		DF 544-93a	Träger für Kennzeichenleuchte	2
DF 575-2b	Hintere, linke Blinkerleuchte AXO, (orange), ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	1				DF 575-8a	Gummidichtung, zur Abdichtung der hinteren SEIMA- Leuchten (VI)	4
DF 575-2c	Hintere, rechte Blinkerleuchte AXO, (orange), ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	1	AMB 544-018	Kennzeichenleuchte, ohne Glühbirne (VI)	2	DF 575-8b	Gummidichtung, zur Abdichtung der hinteren AXO-Leuchten (VI)	4
DF 575-8a	Gummidichtung SEIMA, zur Abdichtung der hinteren Blinkerleuchten (VI)	2	DF 544-06	Hintere, linke Park- und Stopleuchte SEIMA, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	2	DS 576-02b	Stoplichtschalter (VI)	1
DF 575-8b	Gummidichtung AXO, zur Abdichtung der hinteren Blinkerleuchten (VI)	2				DS 576-84	Gewindestift von 5 x 40mm, zum Einstellen des Stoplichtschalters	1
706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für hintere Blinkerleuchten (VI)	2	DF 544-06a	Hintere, rechte Park- und Stopleuchte SEIMA, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	2	DF 579-1	Rückstrahler (VI)	2
	<u>HINTERE BLINKERLEUCHTEN</u> (DEUTSCHLAND)					2.242-S	Rundkopfschraube von 4 x 10mm, zur Befestigung des Rückstrahlers	4
DF 544-3a	Träger für hintere Blinkerleuchten am Kotflügel	2				283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Träger für die Rückleuchten am Kotflügel	6

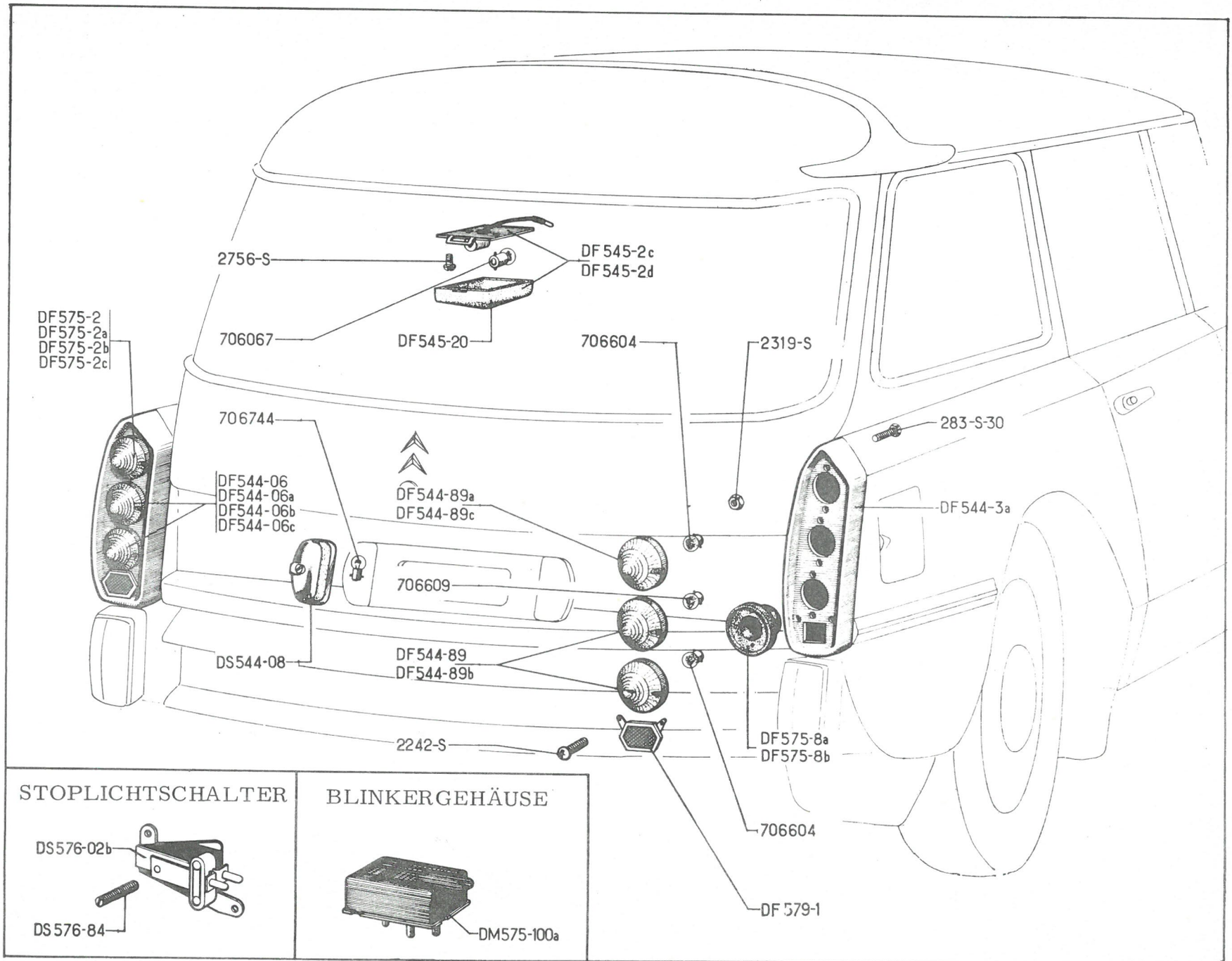


242 - HINTERE BLINKER - RÜCKLICHT - STOPLICHT - KOFFERRAUMBELEUCHTUNG (AUSSEER USA)



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schrauben zur Befestigung der Kennzeichenleuchte am Träger	4	DF 544-3a	Träger für Rückleuchten am Kotflügel (VI)	2	2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85mm (Kreuzschlitz) zur Befestigung des Trägers für die Kennzeichenbeleuchtung (VI)	4
2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85mm (Kreuzschlitz), zur Befestigung des Trägers für die Kennzeichenleuchte (VI)	4	DF 544-89f	Gelbes SEIMA-Leuchtenglas für Stoplicht (VI)	2	615.712	Clipsmutter für die Schraube von 4,85mm, zur Befestigung des Trägers für die Kennzeichenleuchte (VI)	4
615.712	Clipsmutter für die Schraube von 4,85mm, zur Befestigung des Trägers für die Kennzeichenleuchte (VI)	4	DF 544-89g	Rotes SEIMA-Leuchtenglas für Parklicht (VI)	4	706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für Rück- und Stoplicht (VI)	2
706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für die Rückleuchten (VI)	2	DF 544-93a	Träger für Kennzeichenleuchte	2	706.726	Glühbirne, 12 Volt, 4 Watt, für Kennzeichenleuchte (VI)	2
706.726	Glühbirne, 12 Volt, 5 Watt, für Kennzeichenleuchte (VI)	2	DF 575-8a	Gummidichtung zum Abdichten der SEIMA-Rückleuchten (VI)	4	706.739	Glühbirne, 12 Volt, 5 Watt, für hintere Parkleuchten (VI)	2
706.739	Glühbirne, 12 Volt, 5 Watt, für hintere Parkleuchten (VI)	2	DS 576-02b	Stoplichtschalter (VI)	1			
			DF 576-06d	Hintere, linke Stopleuchte SEIMA (gelb), ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	1			
			DF 576-06e	Hintere, rechte Stopleuchte SEIMA (gelb), ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	1			
	<u>RÜCKLICHT - STOPLICHT</u>						<u>BELEUCHTUNG KOFFERRAUM</u>	
	<u>RÜCKSTRAHLER</u>						<u>ALLE TYPEN</u>	
	<u>KENNZEICHENBELEUCHTUNG</u>		DS 576-84	Gewindestift von 5 x 40mm, zum Einstellen des Stoplichtschalters	1	DF 545-2c	Hintere SEIMA-Leuchte, mit 1 Kabel (VI). <u>LUXE</u>	1
	<u>(DEUTSCHLAND)</u>					DF 545-2d	Hintere SEIMA-Leuchte, mit 2 Kabel (VI). <u>CONFORT</u>	1
AMB 544-018	Kennzeichenleuchte, ohne Glühbirne (VI)	2	DF 579-1	Rückstrahler (VI)	2	DF 545-20	Deckel für SEIMA-Leuchte (VI)	1
DF 544-06d	Hintere, linke Parkleuchte SEIMA, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	1	283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Träger für die Rückleuchten am Kotflügel	6	2.756-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Leuchte (VI)	4
DF 544-06e	Hintere, rechte Parkleuchte SEIMA, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	1	2.242-S	Rundkopfschraube von 4 x 10mm, zur Befestigung des Rückstrahlers	4	706.067	Glühbirne, 12 Volt, 7 Watt, (Kugelform) für hintere Leuchte (VI)	1
			2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schrauben zur Befestigung der Kennzeichenleuchte am Träger	4			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>HINTERE BLINKERLEUCHTEN</u>			<u>KENNZEICHENLEUCHTE</u>		DM 575-100a	Blinkergehäuse KLAXON, 12 Volt (VI)	1
DF 544-3a	Träger für hintere Blinker auf dem Kotflügel	2		<u>STOPLEUCHTE - RÜCKSTRAHLER</u>		DS 576-02b	Stoplichtschalter (VI)	1
				<u>RÜCKLEUCHTEN</u>		DS 576-84	Gewindestift von 5 x 40mm, zum Einstellen des Stoplichtschalters	1
DF 544-89a	SEIMA-Leuchtenglas (orange) für hinteren, rechten und linken Blinker (VI)	2	DF 544-06	Rote, hintere Park- und Stop- leuchte SEIMA, linke Seite, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	2	DF 579-1	Rückstrahler (VI)	2
DF 544-89c	AXO-Leuchtenglas (orange) für hinteren, rechten und linken Blinker (VI)	2	DF 544-06a	Rote, hintere Park- und Stop- leuchte SEIMA, rechte Seite, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	2	283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Träger für die Rückleuchten am Kotflügel	6
DF 575-2	Hinterer linker Blinker SEIMA, orange, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	1	DF 544-06b	Rote, hintere Park- und Stop- leuchte AXO, linke Seite, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	2	2.242-S	Rundkopfschraube von 3 x 10mm, zur Befestigung des Rückstrahlers	4
DF 575-2a	Hinterer rechter Blinker SEIMA, orange, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	1	DF 544-06c	Rote, hintere Park- und Stop- leuchte AXO, rechte Seite, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	2	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, für die Schrauben zur Befestigung der Kennzeichen- leuchte am Träger	4
DF 575-2b	Hinterer, linker Blinker AXO, orange, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 430mm (VI)	1	DS 544-08	Kennzeichenleuchte LUCAS, zur Beleuchtung des Kennzeichens am hinteren Träger (kippend), mit Glühbirne	2	706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für Stopleuchten (VI)	2
DF 575-2c	Hinterer, rechter Blinker AXO, orange, ohne Glühbirne, Länge des Kabels 650mm (VI)	1	DF 544-3a	Träger für Rückleuchten am Kotflügel (VI)	2	706.609	Glühbirne, 12 Volt, 4 Watt, für hintere Parkleuchten (VI)	2
DF 575-8a	Gummidichtung SEIMA für hintere Blinkerleuchten (VI)	2	DF 544-89	Rotes Leuchtenglas für hinteres Park- und Stoplicht SEIMA (VI)	4	706.744	Glühbirne 12 Volt, für Kennzeichenleuchten (VI)	2
DF 575-8b	Gummidichtung AXO für hintere Blinkerleuchten (VI)	2	DF 544-89b	Rotes Leuchtenglas für hinteres Park- und Stoplicht AXO (VI)	4		<u>KOFFERRAUMBELEUCHTUNG</u>	
706.604	Glühbirne, 12 Volt, 15 Watt, für Rückleuchten (VI)	2	DF 575-8a	Gummidichtung für Rückleuchten SEIMA (VI)	4	DF 545-2c	Hinterer Leuchte SEIMA, mit 1 Kabel (VI). <u>LUXE</u>	1
			DF 575-8b	Gummidichtung für Rückleuchten AXO (VI)	4	DF 545-2d	Hinterer Leuchte SEIMA, mit 2 Kabeln (VI). <u>CONFORT</u>	1
						DF 545-20	Deckel für SEIMA-Leuchte (VI)	1
						2.756-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der hinteren Leuchte (VI)	2
						706.067	Glühbirne, 12 Volt, 7 Watt (Kugelform) für hintere Leuchte (VI)	1



Wagentyp	Vorn (Vom Armatu- renbrett zu vor- derem Kotfl. u. Sicherungskäst.)	Hinten (Vom Schalter zur Innenbe- leuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) <u>Ausser</u> <u>Familiale</u>	Hinten (Vom Schalter zur Innenbe- leuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) <u>Familiale</u>	Vorderer linker Kotflügel (Scheinwerfer vord. Blinker, Horn u. Relais)	Vorderer rechter Kotflügel (Scheinwerfer und vordere Blinker)	Licht- maschine zum Regler	Horn zum Kompressor	Masse (Scheinwerfer und vordere Blinker) (2 Stück)	Zündspule zum Unter- brecher	Hinterer Laderaum
<u>LINKSLENKUNG - 4 SICHERUNGEN</u>										
<u>Bis Januar 66</u>										
DJF	DVF 511-23a	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
<u>Januar 66 - September 66</u>										
DJF	DJF 511-23g	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DJF Jodscheinwerfer	DJF 511-23c	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25a	DS 511-25e	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
<u>Bis Januar 66</u>										
DLF (Heizung 0°)	DB 511-44z	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung -5°)	DB 511-35	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
<u>Januar 66 - September 66</u>										
DLF (Heizung -5°)	DF 511-44	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung 0°)	DF 511-44a	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung 0° Jodscheinwerfer)	DVF 511-23h	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25d	DS 511-25e	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung -5° Jodscheinwerfer)	DVF 511-23i	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25d	DS 511-25e	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4

ANMERKUNG: Bei der -15° - Heizung sind die Kabelbündel dieselben wie bei der Heizung -5°.

Wagentyp	Vorn (Vom Armaturenbrett zu vorderem Kotfl. u. Sicherungskäst.)	Hinten (Vom Schalter zur Innenbeleuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) Ausser Familiale	Hinten (Vom Schalter zur Innenbeleuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) Familiale	Vorderer linker Kotflügel (Scheinwerfer vord. Blinker Horn u. Relais)	Vorderer rechter Kotflügel (Scheinwerfer und vordere Blinker)	Licht- maschine zum Regler	Horn zum Kompressor	Masse (Scheinwerfer und vordere Blinker) (2 Stück)	Zündspule zum Unterbrecher	Hinterer Laderaum
----------	--	--	--	---	--	-------------------------------------	---------------------------	--	----------------------------------	----------------------

DEUTSCHLAND - ITALIEN - 8 SICHERUNGEN

Bis September 66

DJF	DVF 511-23b	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DJF 511-23d	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25a	DS 511-25e	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF	DB 511-35a	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DVF 511-23j	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25d	DS 511-25e	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4

USA - 4 SICHERUNGEN

Bis September 66

DJF	DVF 511-23a	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25b	DS 511-25c	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-26 linke Seite
Jodscheinwerfer	DJF 511-23e	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25c	DS 511-25g	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	
DLF	DB 511-35	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25b	DS 511-25c	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-26a rechte Seite
Jodscheinwerfer	DVF 511-23k	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25f	DS 511-25g	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	

LINKSLENKUNG - 8 SICHERUNGEN

Bis September 66

DJF	DVF 511-23c	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DX 511-23z	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25a	DS 511-25e	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF	DS 511-23r	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DY 511-23j	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25d	DS 511-25e	DS 511-22	DV 571-75	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4

Wagentyp	Vorn (Vom Armaturen- brett zu vor- derem Kotfl. u. Sicherungskäst.) Lichtm.z.Regler	Hinten (Vom Schalter zur Innenbe- leuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) Ausser Familiale	Hinten (Vom Schalter zur Innenbe- leuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) Familiale	Vorderer linker Kotflügel (Scheinwerfer vord. Blinker, Horn u. Relais)	Vorderer rechter Kotflügel (Scheinwerfer und vordere Blinker)		Horn zum Kompressor	Masse (Scheinwerfer und vordere Blinker) (2 Stück)	Zündspule zum Unter- brecher	Hinterer Laderaum
----------	--	--	--	--	--	--	---------------------------	--	---------------------------------------	----------------------

LINKSLENKUNG - 4 SICHERUNGEN

Ab September 66

DJF	DX 511-35h	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25	DS 511-25a		DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DJF Jodscheinwerfer	DX 511-35i	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25a	DS 511-25e		DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung -5°)	DLF 511-23b	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a		DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung -0°)	DLF 511-23b	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a		DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung 0°) Jodscheinwerfer	DLF 511-23d	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25d	DS 511-25e		DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Heizung -5°) Jodscheinwerfer	DLF 511-23d	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25d	DS 511-25e		DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4

ANMERKUNG: Bei der -15° - Heizung sind die Kabelbündel dieselben wie bei der Heizung -5°.

Wagentyp	Vorn (Vom Armaturen- brett zu vor- derem Kotfl. u. Sicherungskäst. Lichtm.z.Regler	Hinten (Vom Schalter zur Innenbe- leuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) Ausser Familiale	Hinten (Vom Schalter zur Innenbe- leuchtung, Kofferr. und Rückleuchte) Familiale	Vorderer linker Kotflügel (Scheinwerfer vord. Blinker, Horn u. Relais)	Vorderer rechter Kotflügel (Scheinwerfer und vordere Blinker)		Horn zum Kompressor	Masse (Scheinwerfer und vordere Blinker) (2 Stück)	Zündspule zum Unter- brecher	Hinterer Laderaum
----------	---	--	--	--	--	--	---------------------------	--	---------------------------------------	----------------------

DEUTSCHLAND - ITALIEN - 8 SICHERUNGEN

Ab September 66

DJF	DJF 511-23j	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25	DS 511-25a		DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DJF	DX 511-35f	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF	DLF 511-23	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25	DS 511-25a		DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DLF	DLF 511-23e	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25d	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4

USA - 4 SICHERUNGEN

Ab September 66

DJF	DX 511-35t	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25b	DS 511-25c		DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	
Jodscheinwerfer	DJF	DX 511-35u	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25c	DS 511-25g	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-26 linke Seite
DLF	DLF 511-23f	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25b	DS 511-25c		DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-26a rechte Seite
Jodscheinwerfer	DLF	DLF 511-23g	DB 511-36d	DF 511-36d	DS 511-25f	DS 511-25g	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	

RECHTSLENKUNG - 8 SICHERUNGEN

Ab September 66

DJF	DJF 511-23n	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25	DS 511-25a		DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DJF	DX 511-35g	DB 511-36d	DF 511-36d	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4

Wagentyp	Vorn (Armaturen Brett zu vorderen Kotflügeln, Sicherungskäst., Lichtmaschine zum Regler)	Hinten (Schalter zur Innenbeleuchtung und Rückleuchten)	Heizelement	Vorderer linker Kotflügel (Scheinwerfer, vord. Blinker, Horn und Relais)	Vorderer rechter Kotflügel (Scheinwerfer und vordere Blinker)	Horn zum Kompressor	Masse (Scheinwerfer und vordere Blinker) (2 Stück)	Zündspule zum Unterbrecher	Hinterer Laderaum
<u>LINKSLENKUNG - 4 SICHERUNGEN</u>									
<u>Ab September 66</u>									
DJF	DX 511-35h	DJF 511-36	DX 511-34	DX 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DX 511-35i	DJF 511-36	DX 511-34	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF	DLF 511-23b	DJF 511-36	DX 511-34	DS 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DLF 511-23d	DJF 511-36	DX 511-34	DS 511-25d	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DJF (Break)	DX 511-35h	DJB 511-36	DX 511-34	DX 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF (Break)	DLF 511-23b	DJB 511-36	DX 511-34	DS 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DJF (Break Jodscheinwerfer)	DX 511-35i	DJB 511-36	DX 511-34	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF (Break Jodscheinwerfer)	DLF 511-23d	DJB 511-36	DX 511-34	DS 511-25d	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
<u>DEUTSCHLAND - ITALIEN - 8 SICHERUNGEN</u>									
<u>Ab September 66</u>									
DJF	DJF 511-23j	DJF 511-36	DX 511-34	DX 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DX 511-35f	DJF 511-36	DX 511-34	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF	DLF 511-23	DJF 511-36	DX 511-34	DS 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer	DLF 511-23e	DJF 511-36	DX 511-34	DS 511-25d	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DJF (Break)	DJF 511-23j	DJB 511-36	DX 511-34	DX 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DJF (Break Jodscheinwerfer)	DX 511-35f	DJB 511-36	DX 511-34	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DLF (Break)	DLF 511-23	DJB 511-36	DX 511-34	DS 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4
DLF (Break Jodscheinwerfer)	DLF 511-23e	DJB 511-36	DX 511-34	DS 511-25d	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-4

Wagentyp	Vorn (Armaturenbrett zu vorderen Kotflügeln, Sicherungskäst., Lichtmaschine zum Regler)	Hinten (Schalter zur Innenbeleuchtung und Rückleuchten)	Heizelement	Vorderer linker Kotflügel (Scheinwerfer, vord. Blinker, Horn u. Relais)	Vorderer rechter Kotflügel (Scheinwerfer und vordere Blinker)	Horn zum Kompressor	Masse (Scheinwerfer und vordere Blinker) (2 Stück)	Zündspule zum Unterbrecher	Hinterer Laderaum
----------	---	---	-------------	---	--	---------------------------	--	----------------------------------	----------------------

USA - 4 SICHERUNGEN

Ab September 66

DJF	DX 511-35t	DJF 511-36	DX 511-34	DX 511-25b	DS 511-25c	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	
DJF	DX 511-35u	DJF 511-36	DX 511-34	DX 511-25c	DS 511-25g	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	
Jodscheinwerfer									
DLF	DLF 511-23f	DJF 511-36	DX 511-34	DS 511-25b	DS 511-25c	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	
DLF	DLF 511-23g	DJF 511-36	DX 511-34	DS 511-25f	DS 511-25g	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	DF 511-26
Jodscheinwerfer									
DJF	DX 511-35t	DJB 511-36	DX 511-34	DX 511-25b	DS 511-25c	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	linke Seite
(Break)									
DJF	DX 511-35u	DJB 511-36	DX 511-34	DX 511-25c	DS 511-25g	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-26a
(Break									
Jodscheinwerfer)									rechte Seite
DLF	DLF 511-23f	DJB 511-36	DX 511-34	DS 511-25b	DS 511-25c	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	
(Break)									
DLF	DLF 511-23g	DJB 511-36	DX 511-34	DS 511-25f	DS 511-25g	DV 571-75a	DS 511-63a	DF 511-19	
(Break									
Jodscheinwerfer)									

RECHTSLENKUNG - 8 SICHERUNGEN

Ab September 66

DJF	DJF 511-23n	DJF 511-36	DX 511-34a	DX 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
DJF	DX 511-35g	DJF 511-36	DX 511-34a	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
Jodscheinwerfer									
DJF	DJF 511-23n	DJB 511-36	DX 511-34a	DX 511-25	DS 511-25a	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
(Break)									
DJF	DX 511-35g	DJB 511-36	DX 511-34a	DX 511-25a	DS 511-25e	DV 571-75a	DS 511-63a	DX 511-19	DF 511-4
(Break									
Jodscheinwerfer)									

ALLE TYPEN

NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.	NUMMER	BEZEICHNUNG	Stck.
DX 511-86	Kabel für Heizelement	1	DX 511-87	Kabelbündel für Schalter des Heizelementes	1	DX 511-88	Kabelbündel für Heizungs-rheostat	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>KABEL NACH METERN</u> <u>ZU BEZIEHEN</u> (VI)		DS 511-95	Gummihülse von 3 x 19 x 45mm, für den Durchgang des Kabels für die hinteren Blinker in der Karosserie	2	DW 523-6	Sicherungskasten von 80 x 60 x 28mm (VI)	1
3.732	Kabel einadrig 20/10	n. B.	722.458	Abzweigleiste mit 1 Klemme	1	2.610-S	Schraube mit gewölbtem Schlitz- kopf von 3,5 x 15mm, zur Befestigung des Sicherungskastens (VI)	2
3.733	Kabel einadrig 12/10	n. B.	614.541	Kabelschuh, 4mm (VI)	n. B.		<u>12 VOLT SICHERUNG</u> <u>EINBAU 4 SICHERUNGEN</u> <u>MIT KLEMMEN</u> <u>Januar 66 - September 66</u>	
	<u>BATTERIEKABEL</u> <u>Bis September 66</u>		614.542	Kabelschuh, 5mm (VI)	n. B.			
			614.543	Kabelschuh, 6mm (VI)	n. B.	DF 523-95	Deckel für GELBON- Sicherungskasten (VI)	1
DX 511-8	Kabel von Masseklemme der Batterie zur Masse, Länge 450mm	1	710.022	Spezialmutter von 5 x 0,75mm, für die Klemme aus Ebonit (VI)	1	DM 523-4	Sicherung 30 A (VI)	4
DX 524-01a	GELBON-Anlasserrelais, 12 Volt, mit Pluskabel (VI)	1	A 512-3b	Steckbüchse von 4mm ϕ für das Kabelbündel (VI)	n. B.	DF 511-76	Halteklemme für Ersatz- Sicherung (VI)	1
	<u>(Nicht in numerischer Reihenfolge)</u> <u>ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG</u> <u>Bis September 66</u>		A 512-4a	Stecker von 4mm ϕ für das Kabelbündel (VI)	n. B.	DM 523-99	Gummiunterlage von 80 x 68 x 2mm, für Sicherungskasten (VI)	1
			722.429	Scheibe für Batterieklemme (VI)	2	DF 523-6a	GELBON-Sicherungskasten von 69 x 65 x 19,8mm (VI)	1
A 512-5b	Gummiring von 3,5 x 6,5 x 20mm, für Steckbüchse von 4mm (VI)	n. B.	DM 512-86a	Pressspan-Abschirmung unter der Lasche zur Befestigung des Kabelbündels (VI)	n. B.	2.610-S	Senkkopfschraube von 3,5 x 15mm, zur Befestigung des Sicherungskastens (VI)	2
D 511-97	Geschlitzte Gummihülse von 4 x 16 x 20mm, für den Durch- gang des vorderen Kabelbündels im Spritzblech, rechte Seite	1					<u>EINBAU 8 SICHERUNGEN</u> <u>DEUTSCHLAND - ITALIEN</u> <u>UND RECHTSLENKUNG</u> <u>Bis September 66</u>	
D 511-98	Geschlitzte Gummihülse von 12,5 x 50 x 20mm, für den Durchgang des vorderen Kabelbündels im Spritzblech, linke Seite	1	DM 523-4	Sicherung 30 A (VI)	4	DM 523-4 DM 523-99a	Sicherung 30 A (VI) Gummiunterlage von 98 x 80 x 2mm, unter Sicherungskasten für 6 Sicherungen (VI)	8
			DM 523-99	Gummiunterlage von 80 x 68 x 2mm, für Sicherungskasten (VI)	1	DS 523-99	Gummiunterlage von 80 x 38 x 2mm, unter Sicherungskasten für 2 Sicherungen (VI)	1
						DS 523-6	Sicherungskasten von 98 x 80 x 28mm, für 6 Sicherungen (VI)	1
						DM 523-6b	Sicherungskasten von 80 x 38 x 28mm, für 2 Sicherungen (VI)	1

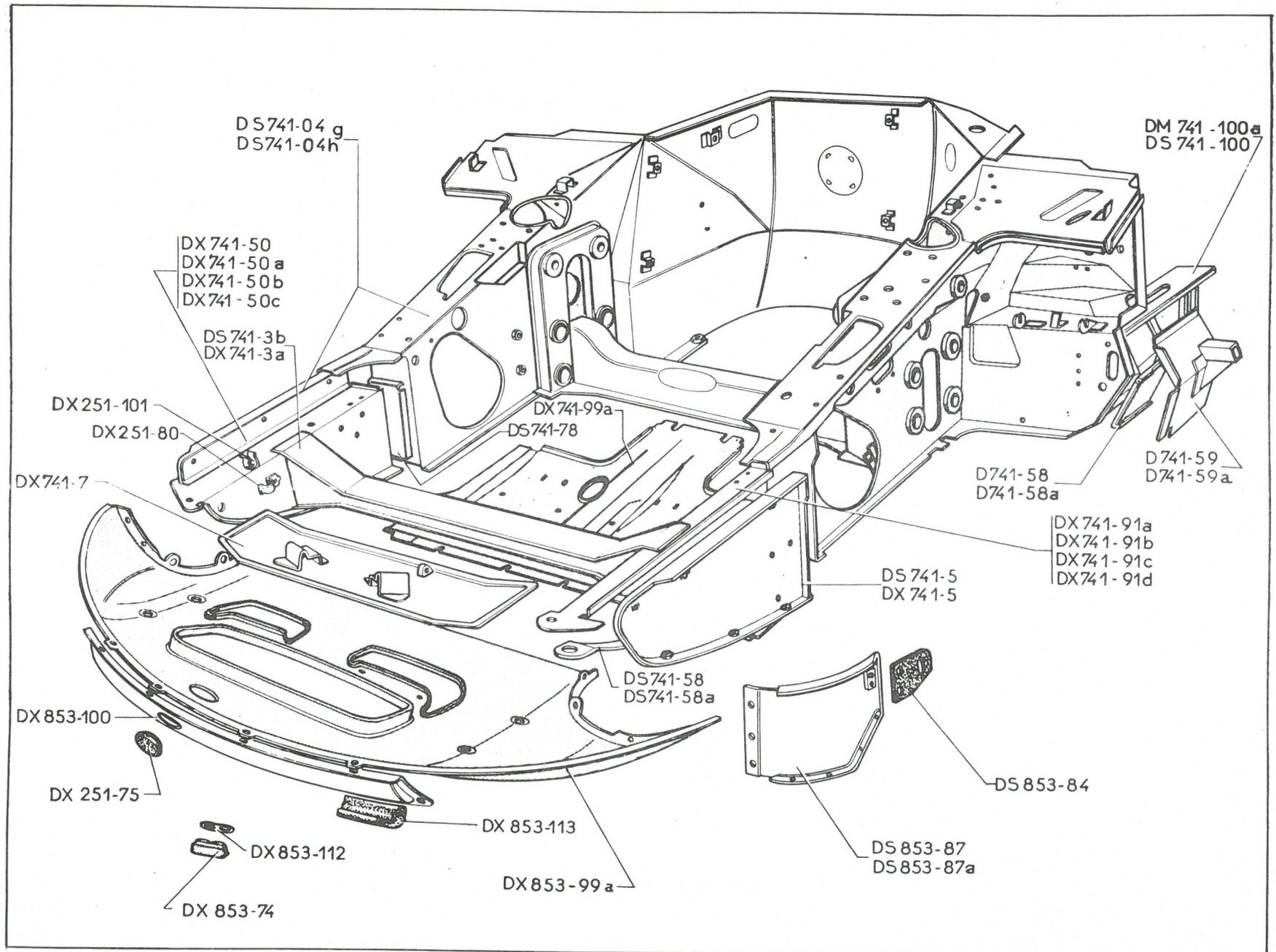
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>KABEL NACH METERN</u> <u>ZU BEZIEHEN</u> (VI)		D 511-98	Geschlitzte Gummihülse von 12,5 x 50 x 20mm, für den Durchgang des vorderen Kabelbündels im Spritzblech, linke Seite	1		<u>12 VOLT SICHERUNG</u> <u>EINBAU 4 SICHERUNGEN</u> <u>Ab September 66</u>	
3.732	Kabel, einadrig 20/10	n. B.	DS 511-95	Gummihülse von 3 x 19 x 45mm, für den Durchgang des Kabels für die hinteren Blinker in der Karosserie	2	DM 523-4	Sicherung 30 A (VI)	4
3.733	Kabel, einadrig 12/10	n. B.				DF 511-76	Klemme für Halterung der Ersatzsicherung (VI)	2
			722.458	Abzweigleiste mit 1 Klemme	1	DX 523-99	Gummiunterlage von 69 x 35 x 2mm für Sicherungskasten (VI)	2
	<u>BATTERIEKABEL</u> <u>Ab September 66</u>		614.541	Kabelschuh, 4mm (VI)	n. B.	DX 523-6b	Sicherungskasten, für 2 Sicherungen (VI)	2
DX 511-8a	Kabel von Masseklemme der Batterie zur Masse an der Wasserpumpe, Länge 500mm	1	614.542	Kabelschuh, 5mm (VI)	n. B.	*2.610-S	Schraube mit gewölbtem Schlitzkopf von 3,5 x 15mm, zur Befestigung des Sicherungskastens (VI)	2
DX 524-01b	GELBON-Anlasserrelais, 12 Volt (VI). <u>DJF</u>	1	614.543	Kabelschuh, 6mm (VI)	n. B.		<u>EINBAU 8 SICHERUNGEN</u> <u>DEUTSCHLAND - ITALIEN</u> <u>UND RECHTSLENKUNG</u> <u>Ab September 66</u>	
DY 524-01	GELBON-Anlasserrelais, 12 Volt (VI). <u>DLF</u>	1	710.022	Spezialmutter von 5 x 0,75mm für die Klemme aus Ebonit (VI)	1			
			A 512-3b	Steckbüchse von 4mm \emptyset für das Kabelbündel (VI)	n. B.	DM 523-4	Sicherung 30 A (VI)	8
	(Nicht in numerischer Reihenfolge)		A 512-4a	Stecker von 4mm \emptyset für das Kabelbündel (VI)	n. B.	DM 523-99a	Gummiunterlage von 98 x 80 x 2mm, unter Sicherungskasten für 6 Sicherungen (VI)	1
	<u>ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG</u> <u>Ab September 66</u>		DM 512-86a	Pressspan-Abschirmung unter der Lasche zur Befestigung des Kabelbündels (VI)	n. B.	DX 523-99	Gummiunterlage von 69 x 35 x 2mm, unter dem Sicherungskasten mit 2 Sicherungen (VI)	1
A 512-5b	Gummiring von 3,5 x 6,5 x 20mm, für Steckbüchse von 4mm (VI)	n. B.				DX 523-6b	Sicherungskasten, für 2 Sicherungen (VI)	2
D 511-97	Geschlitzte Gummihülse von 4 x 16 x 20mm, für den Durchgang des vorderen Kabelbündels im Spritzblech, rechte Seite	1	722.429	Scheibe für Batterieklemme (VI)	2	AM 523-6b	Sicherungskasten, für 4 Sicherungen (VI)	1
						2.610-S	Schlitzkopfschraube von 3,5 x 15mm, zur Befestigung des Sicherungskastens (VI)	3

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DM 571-3a	(Nicht in numerischer Reihenfolge) Stadthorn, 12 Volt FERSON (VI). Bis September 66	1	DX 571-8a	SANOR-Horn, heller Ton, mit kurzem Horn, Gesamtlänge 163mm (VI)	1	2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, unter der Schraube zur Befestigung des Trägers an der vorderen Traverse für das Ersatzrad (VI)	3
DM 571-4	Starktonhorn, 12 Volt FERSON (VI)	1	DV 571-75	Kabelbündel für Hörner. Bis September 66	1	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Schrauben zur Befestigung des Tonverstär- kers am Träger (VI)	2
2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung der Haltebleche	1	DV 571-75a	Kabelbündel für Hörner. Ab September 66	1	DX 571-74	Träger für Kompressorhörner und Relais an der vorderen Haltetraverse für das Ersatzrad	1
DM 571-98	Halteblech für Starktonhorn	2	DX 571-82	Kompressor (VI)	1	DX 571-79	Plastikrohr von 7 x 11 x 100mm, von der Dreiwege-Verbindung zum Horn (VI)	2
DS 571-97	Halterung für Stadthorn. Bis September 66	1	2.269-S	Sechskantmutter von 4 x 0,75mm, für die Schrauben zur Befestigung des Relais	2	DX 571-80	Plastikrohr von 7 x 11 x 380mm, vom Tonverstärker zur Dreiwege-Verbindung (VI)	1
DS 571-99	Halterung für Starktonhorn	1				283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 13mm, zur Befestigung des Trägers für das Horn an der Traverse	3
484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm, zur Befestigung der Haltebleche am Träger	3	DX 571-81	Dreiwege-Verbindung (Y-Form) für die Rohre vom Kompressor zum Horn (VI)	1	483-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung des Kompressors am Träger	2
	<u>MIT SANOR-KOMPRESSOR-HORN</u>		DS 541-19	SANOR-Relais für Horn (VI)	1	665-S	Schraube mit Sechskantkopf von 8 x 20mm, zur Befestigung der Hörner am Träger	2
DX 571-8	SANOR-Horn, tiefer Ton, mit langem Horn, Gesamtlänge 213mm (VI)	1	2.284-S	Zahnscheibe von 4,2 x 8mm, unter der Mutter für die Befesti- gungsschrauben des Relais (VI)	2	621.077	Schraube mit Sechskantkopf von 4 x 10mm, zur Befestigung des Relais (VI)	2

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
				Diese Teile sind im deutschsprachigen Katalog nicht aufgenommen.				

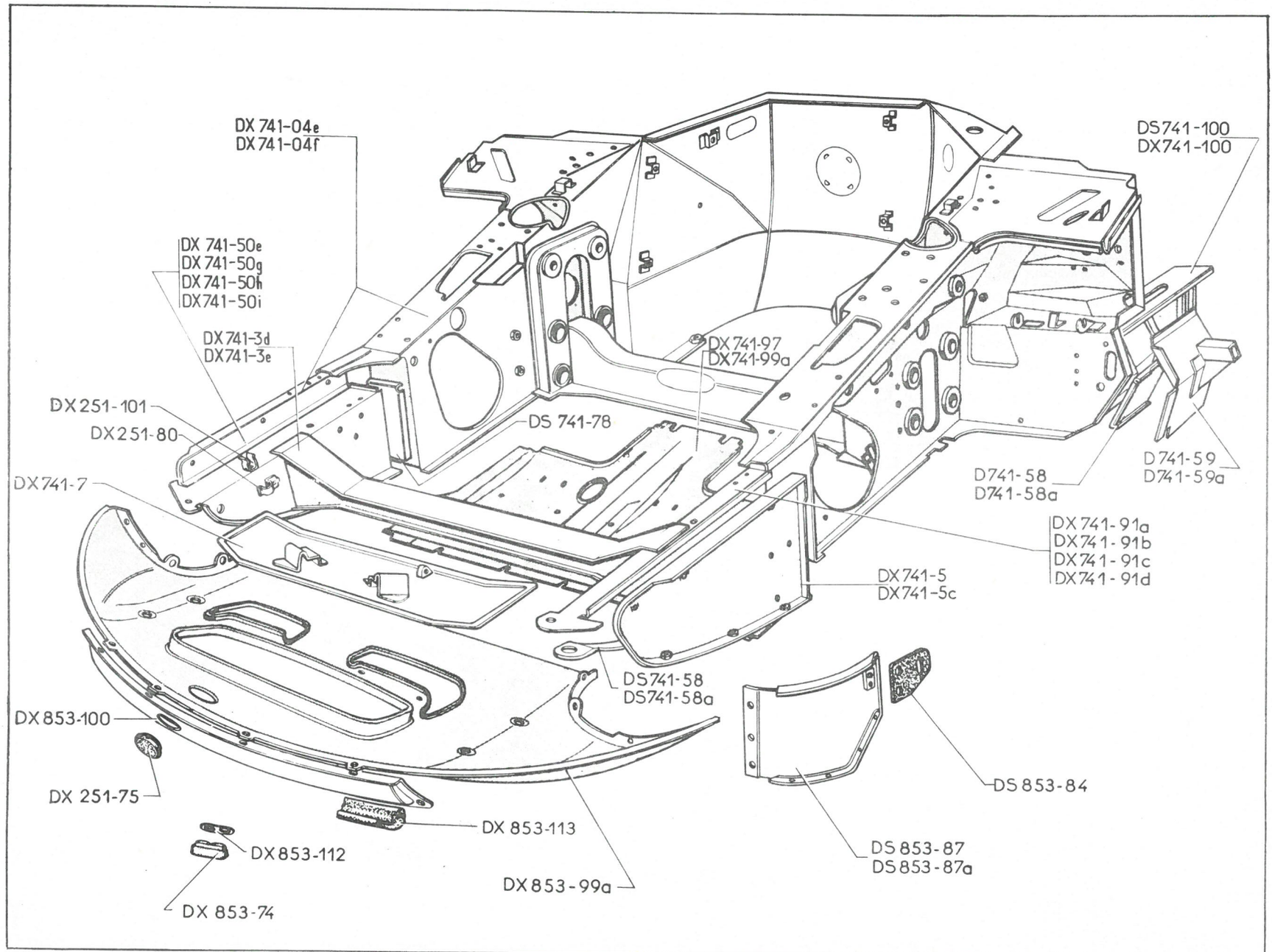
NUMMER	MERKMALE	FAHRZEUGTYP	BEMERKUNGEN
	<p><u>ANMERKUNG :</u></p> <p>Die Karosserien werden geliefert ohne Seiten- und Kofferraumtüren, ohne Kofferraumklappe, ohne Motorhaube, Wagendach und vordere und hintere Kotflügel.</p>		
DB 8-05d	<p>Wagenkasten, 2 Langlöcher von 52mm im linken Längsträger, Befestigung der Batterie auf der linken Seite. <u>LINKSLENKUNG</u></p>	<p>AMBULANCE CONFORT COMMERCIALE</p>	<p>Bis September 66. Ersetzt durch: DVB 8-05d</p>
DB 8-05k	<p>Wagenkasten, 1 Langloch von 80mm im rechten Längsträger, Befestigung der Batterie auf der linken Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u></p>	<p>CONFORT COMMERCIALE</p>	<p>Bis September 66. Ersetzt durch: DVB 8-05e</p>
DF 8-05b	<p>Wagenkasten, 2 Langlöcher von 52mm im linken Längsträger, Befestigung der Batterie auf der linken Seite. <u>LINKSLENKUNG</u></p>	<p>FAMILIALE</p>	<p>Bis September 66. Ersetzt durch: DVF 8-05d</p>
DF 8-05i	<p>Wagenkasten, 1 Langloch von 80mm im rechten Längsträger, Befestigung der Batterie auf der linken Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u></p>	<p>FAMILIALE</p>	<p>Bis September 66. Ersetzt durch: DVF 8-05e</p>
DVB 8-05d	<p>Wagenkasten, 2 Langlöcher von 52mm im linken Längsträger, Befestigung der Batterie auf der rechten oder linken Seite. <u>LINKSLENKUNG</u></p>	<p>AMBULANCE CONFORT COMMERCIALE</p>	<p>Ab September 66</p>
DVB 8-05e	<p>Wagenkasten, 1 Langloch von 80mm im rechten Längsträger, Befestigung der Batterie auf der rechten oder linken Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u></p>	<p>CONFORT COMMERCIALE</p>	<p>Ab September 66</p>
DVF 8-05d	<p>Wagenkasten, 2 Langlöcher von 52mm im linken Längsträger, Befestigung der Batterie auf der rechten oder linken Seite. <u>LINKSLENKUNG</u></p>	<p>FAMILIALE</p>	<p>Ab September 66</p>
DVF 8-05e	<p>Wagenkasten, 1 Langloch von 80mm im rechten Längsträger, Befestigung der Batterie auf der rechten oder linken Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u></p>	<p>FAMILIALE</p>	<p>Ab September 66</p>

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Bis September 66</u>							
DX 251-75	Verschlussstopfen für Andrehkurbel am Luftleitblech	1	DX 741-50	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, linke Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 741-59a	Seitliches Verschlussblech am vorderen Ausleger, rechte Seite	1
DX 251-80	Einhänglasche für Andrehkurbel	1				DS 741-78	Zwischenstück für vordere Anbaueinheit zwischen Längsträger und Unterzug	2
DX 251-101	Halterung für Andrehkurbel	1				DX 741-91a	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 4 aufgeschweisste Muttern, rechte Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DS 741-04g	Vordere Wagenkasteneinheit, mit Zwischentraverse, ohne Träger für Schaltbetätigung, Verbindungswinkel vom Spritzblech zum Längsträger, verstärkt, 1 Langloch von 80mm im rechten Längsträger. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 741-50a	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, rechte Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 741-91b	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 7 aufgeschweisste Muttern, linke Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DS 741-04h	Vordere Wagenkasteneinheit, mit Zwischentraverse, ohne Träger für Schaltbetätigung, Verbindungswinkel vom Spritzblech zum Längsträger, verstärkt, 2 Langlöcher von 52mm, im linken Längsträger. <u>LINKSLENKUNG.</u> Ersetzt durch: DX 741-04e	1	DX 741-50b	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, linke Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 741-91c	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 7 aufgeschweisste Muttern, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DS 741-3b	Vordere Wagenkasteneinheit, (Vorderteil), ohne Träger für Schaltbetätigung, 2 Einkerbungen am unteren Teil. <u>RECHTSLENKUNG.</u> Ersetzt durch: DX 741-3e	1	DX 741-50c	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 741-91d	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 2 aufgeschweisste Muttern, linke Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DX 741-3a	Vordere Wagenkasteneinheit, (Vorderteil), ohne Träger für Schaltbetätigung, 2 Einkerbungen am unteren Teil. <u>LINKSLENKUNG.</u> Ersetzt durch: DX 741-3d	1	D 741-58	Verschlussblech für vordere Wagenkasteneinheit und Wagenkastenunterzug, linke Seite	1	DX 741-99a	Abdeckblech am vorderen Wagenkasten	1
DS 741-5	Vorderer Längsträger für vordere Wagenkasteneinheit, linke Seite	1	D 741-58a	Verschlussblech für vordere Wagenkasteneinheit und Wagenkastenunterzug, rechte Seite	1	DM 741-100a	Ausleger mit Verstärkung, rechte Seite. Ersetzt durch: DX 741-100	1
DX 741-5	Vorderer Längsträger für vordere Wagenkasteneinheit, rechte Seite	1	DS 741-58	Abschlussblech für Unterzug des Längsträgers, linke Seite	1	DS 741-100	Ausleger mit Zwischenstück und Verstärkung, linke Seite	1
DX 741-7	Vordere Traverse, mit Anschlägen für Ersatzrad	1	DS 741-58a	Abschlussblech für Unterzug des Längsträgers, rechte Seite	1	DX 853-74	Zwischenstück zur Befestigung der Luftführung am Verkleidungsblech (VI)	2
			D 741-59	Seitliches Verschlussblech am vorderen Ausleger, linke Seite	1	DS 853-84	Gummi zwischen Verschlussblech und vorderer Stosstange	2
						DS 853-87	Seitliches Abschlussblech für Verkleidungsblech, linke Seite	1
						DS 853-87a	Seitliches Abschlussblech für Verkleidungsblech, rechte Seite	1
						DX 853-99a	Verkleidungsblech am vorderen Wagenkasten für waagerechten Luftschacht	1
						DX 853-100	Luftführung am Verkleidungsblech (VI)	1
						DX 853-112	Gegenblech zur Befestigung der Luftführung am Verkleidungsblech	2
						DX 853-113	Dichtprofil zwischen Luftführung und Verkleidungsblech, Länge 750mm	1

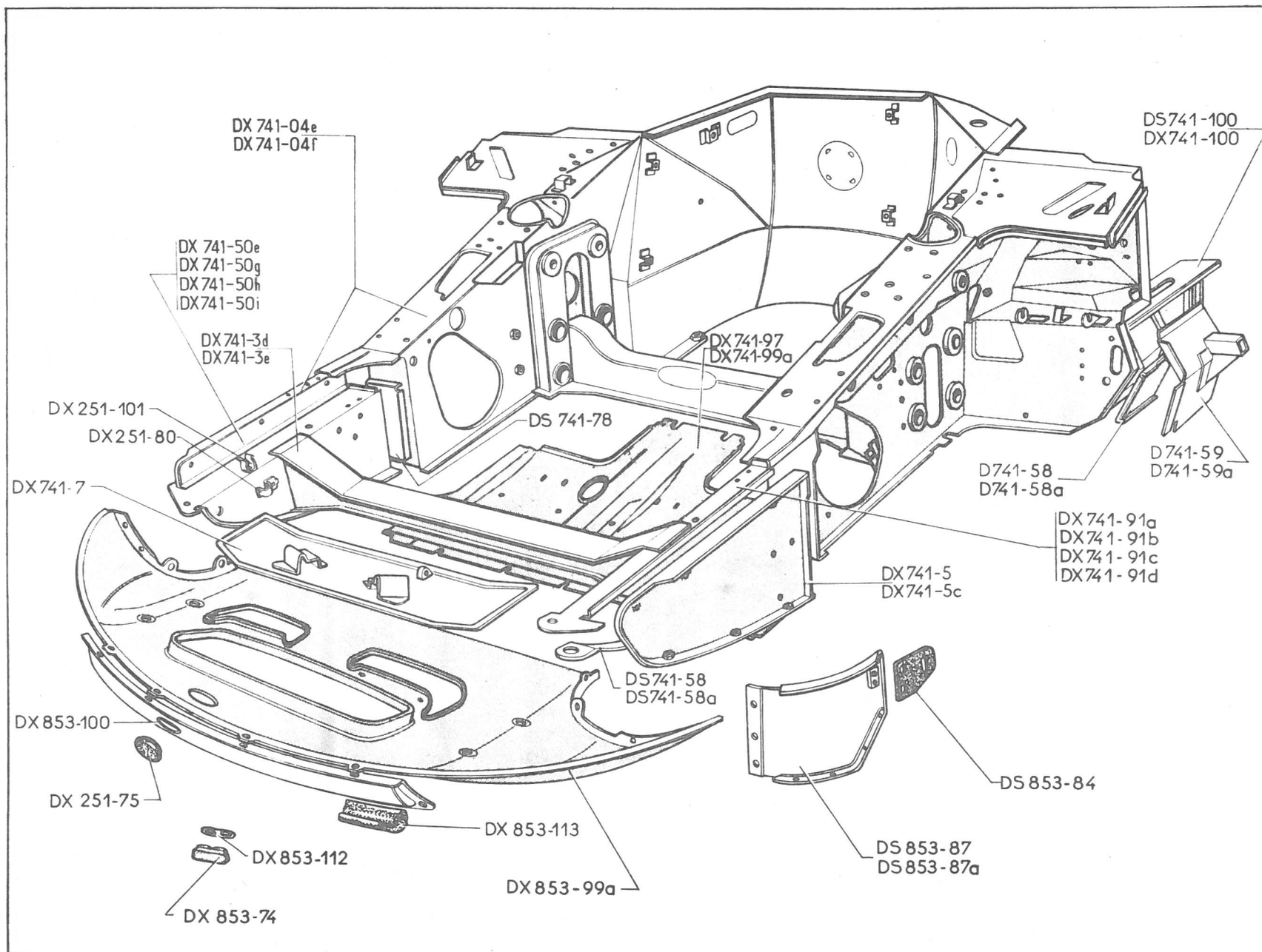


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)		2.335-S	Konkave Scheibe zur Befestigung der Luftführung (VI)	2	483-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung der Traverse	4
	<u>BEFESTIGUNG</u>							
615.791	Käfig-Mutter, zur Befestigung der Luftführung am Verkleidungsblech (VI)	2	2.514-S	Scheibe von 7,3 x 12mm, zur Befestigung der Traverse (VI)	4	2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung der Luftführung (VI)	4
615.713	Clips-Mutter zur Befestigung der Luftführung (VI)	4	6.278	Scheibe von 7,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung der Traverse	4	2.751-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 12,7mm, zur Befestigung des Verkleidungsbleches (VI)	4
615.745	Clips-Mutter zur Befestigung des Verkleidungsbleches (VI)	4	619.132	Scheibe von 10 x 5,25 x 0,7mm, zur Befestigung der Luftführung	4	613.674	Schraube mit Fräskopf von 5 x 80mm, Länge ohne Kopf 13,25mm, zur Befestigung der Luftführung (VI)	2
613.018	Verschlussstopfen für die Bohrung zur Befestigung des Sicherheitsgurtes (VI)	4	619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung des Verschlussbleches	26	613.675	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 80mm, Länge ohne Kopf 12mm, zur Befestigung des Gegenbleches am Verkleidungsblech (VI)	4
232.932	Verschlussöse zur Abdichtung des Wagenkastens	2	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur Befestigung des Verschlussbleches	20			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>Ab September 66</u>							
DX 251-75	Verschlussstopfen für Andrehkurbel am Luftleitblech	1	DX 741-50g	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 741-91b	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 7 aufgeschweisste Muttern, linke Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DX 251-80	Einhänglasche für Andrehkurbel	1				DX 741-91c	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 7 aufgeschweisste Muttern, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DX 251-101	Halterung für Andrehkurbel	1				DX 741-91d	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 2 aufgeschweisste Muttern, linke Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DX 741-04e	Vordere Wagenkasteneinheit, mit Zwischentraverse, 2 Langlöcher zu 52mm ϕ im linken Längsträger, Befestigung der Batterie auf der rechten Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 741-50h	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, linke Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 741-97	Abdeckblech am vorderen Wagenkasten, mit Auspuffanschluss. <u>Heizung -20°</u>	1
DX 741-04f	Vordere Wagenkasteneinheit, mit Zwischentraverse, 1 Langloch von 80mm ϕ im rechten Längsträger, Befestigung der Batterie auf der rechten oder der linken Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 741-50i	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, linke Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 741-99a	Abdeckblech am vorderen Wagenkasten	1
DX 741-3d	Vordere Wagenkasteneinheit, (Vorderteil), ohne Träger für Lagerdeckel, 2 Einkerbungen am unteren Teil. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 741-58	Verschlussblech für vordere Wagenkasteneinheit und Wagenkastenunterzug, linke Seite	1	DS 741-100	Ausleger, mit Verstärkung, linke Seite	1
DX 741-3e	Vordere Wagenkasteneinheit, (Vorderteil), ohne Träger für Lagerdeckel, 2 Einkerbungen am unteren Teil. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 741-58a	Verschlussblech für vordere Wagenkasteneinheit und Wagenkastenunterzug, rechte Seite	1	DX 741-100	Ausleger, mit Zwischenstück und Verstärkung, rechte Seite	1
DX 741-5	Vorderer Längsträger für vordere Wagenkasteneinheit, rechte Seite	1	DS 741-58	Abschlussblech für Unterzug des Längsträgers, linke Seite	1	DX 853-74	Zwischenstück zur Befestigung der Luftführung am Verkleidungsblech (VI)	2
DX 741-5c	Vorderer Längsträger für vordere Wagenkasteneinheit, linke Seite	1	DS 741-58a	Abschlussblech für Unterzug des Längsträgers, rechte Seite	1	DS 853-84	Gummi zwischen Verschlussblech und vorderer Stossstange	2
DX 741-7	Vordere Traverse, mit Anschlängen für Ersatzrad	1	D 741-59	Seitliches Verschlussblech am vorderen Ausleger, linke Seite	1	DS 853-87	Seitliches Abschlussblech für Verkleidungsblech, linke Seite	1
DX 741-50e	Vordere Einheit, umfassend: vorderen Längsträger, Abschlussblech für Wagenkastenunterzug, Zwischenstück für vordere Anbaueinheit, Unterzug für vordere Einheit, rechte Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 741-59a	Seitliches Verschlussblech am vorderen Ausleger, rechte Seite	1	DS 853-87a	Seitliches Abschlussblech für Verkleidungsblech, rechte Seite	1
			DS 741-78	Zwischenstück für vordere Anbaueinheit zwischen Längsträger und Unterzug	2	DX 853-99a	Verkleidungsblech am vorderen Wagenkasten für waagerechten Luftschacht	1
			DX 741-91a	Unterzug für vordere Wagenkasteneinheit, 4 aufgeschweisste Muttern, rechte Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 853-100	Luftführung am Verkleidungsblech (VI)	1
						DX 853-112	Gegenblech zur Befestigung der Luftführung am Verkleidungsblech	2
						DX 853-113	Dichtprofil zwischen Luftführung und Verkleidungsblech, Länge 750mm	1

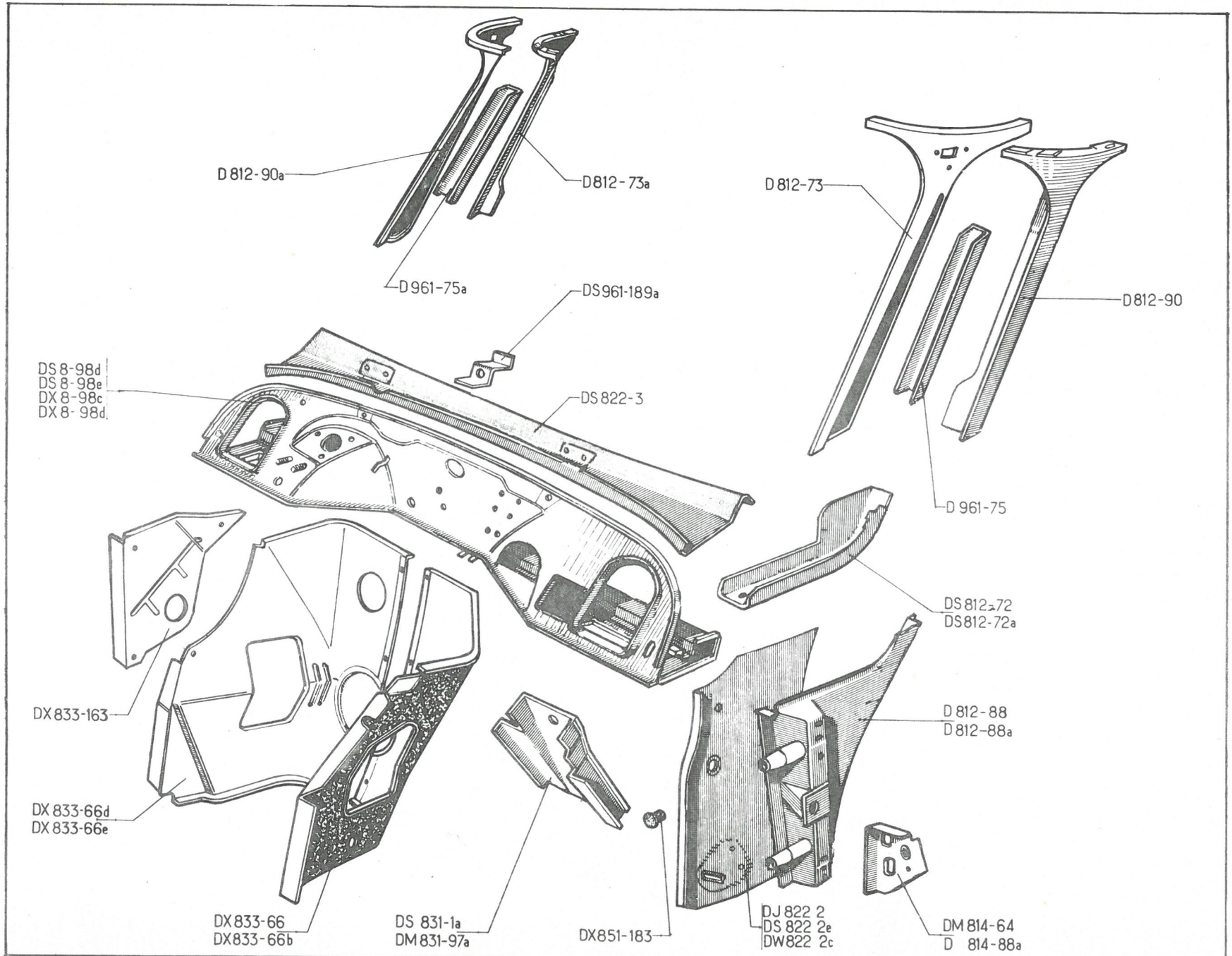


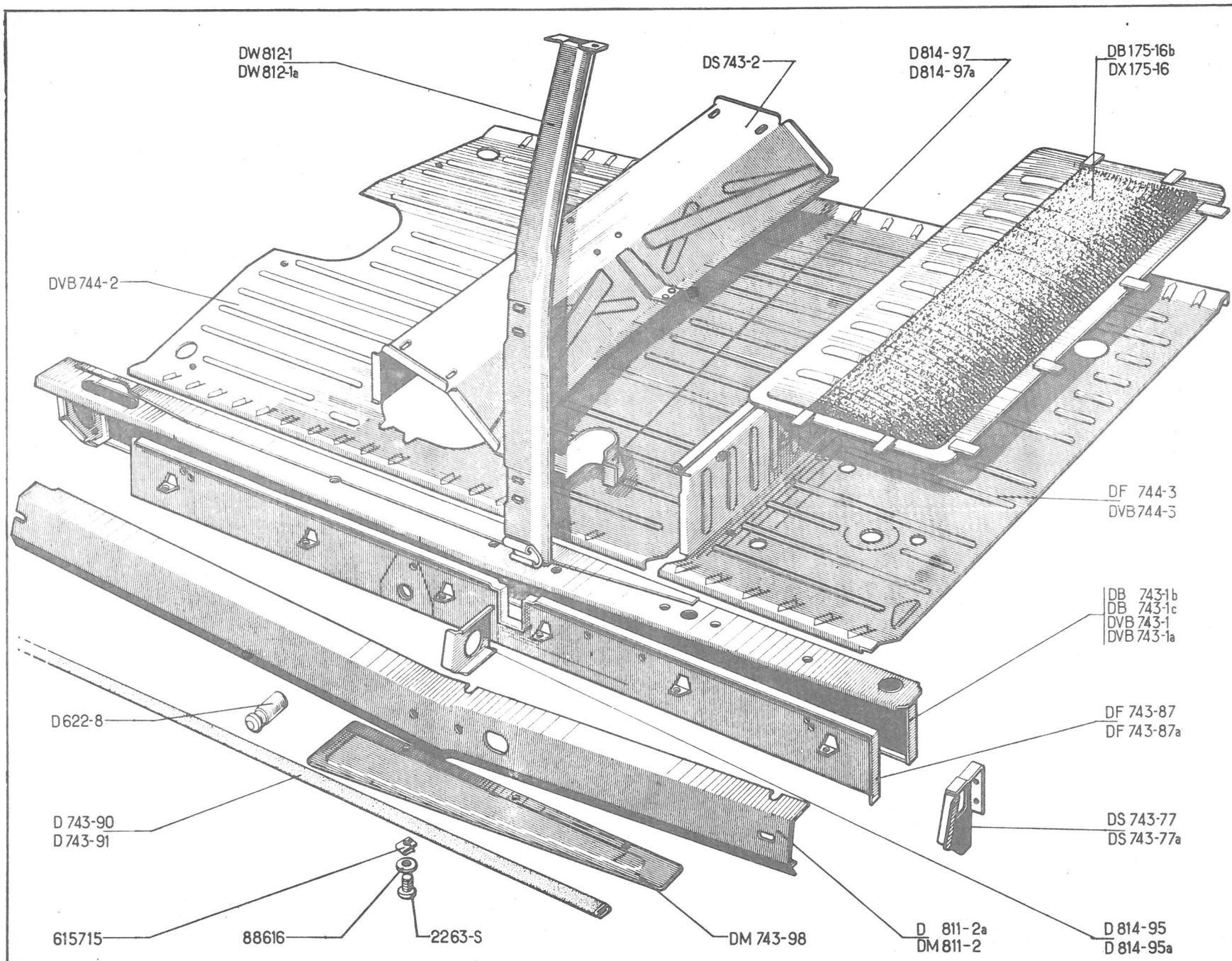
264 - EINZELTEILE DES VORDEREN WAGENKASTENS (UNTEN)



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)		2. 335-S	Konkave Scheibe zur Befestigung der Luftführung (VI)	2	483-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung der Traverse	4
	<u>BEFESTIGUNG</u>							
615.791	Käfig-Mutter, zur Befestigung der Luftführung am Verkleidungsblech (VI)	2	2. 514-S	Scheibe von 7,3 x 12mm, zur Befestigung der Traverse (VI)	4	2. 746-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung der Luftführung (VI)	4
615.713	Clips-Mutter zur Befestigung der Luftführung (VI)	4	6. 278	Scheibe von 7,5 x 20 x 2mm, zur Befestigung der Traverse	4	2. 751-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 12,7mm, zur Befestigung des Verkleidungsbleches (VI)	4
615.745	Clips-Mutter zur Befestigung des Verkleidungsbleches (VI)	4	619.132	Scheibe von 10 x 5,25 x 0,7mm, zur Befestigung der Luftführung	4	613.674	Schraube mit Fräskopf von 5 x 80mm, Länge ohne Kopf 13,25mm, zur Befestigung der Luftführung (VI)	2
613.018	Verschlussstopfen für die Bohrung zur Befestigung des Sicherheitsgurtes (VI)	4	619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung des Verschlussbleches	26	613.675	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 80mm, Länge ohne Kopf 12mm, zur Befestigung des Gegenbleches am Verkleidungsblech (VI)	4
232.932	Verschlussöse zur Abdichtung des Wagenkastens	2	295-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur Befestigung des Verschlussbleches	20			

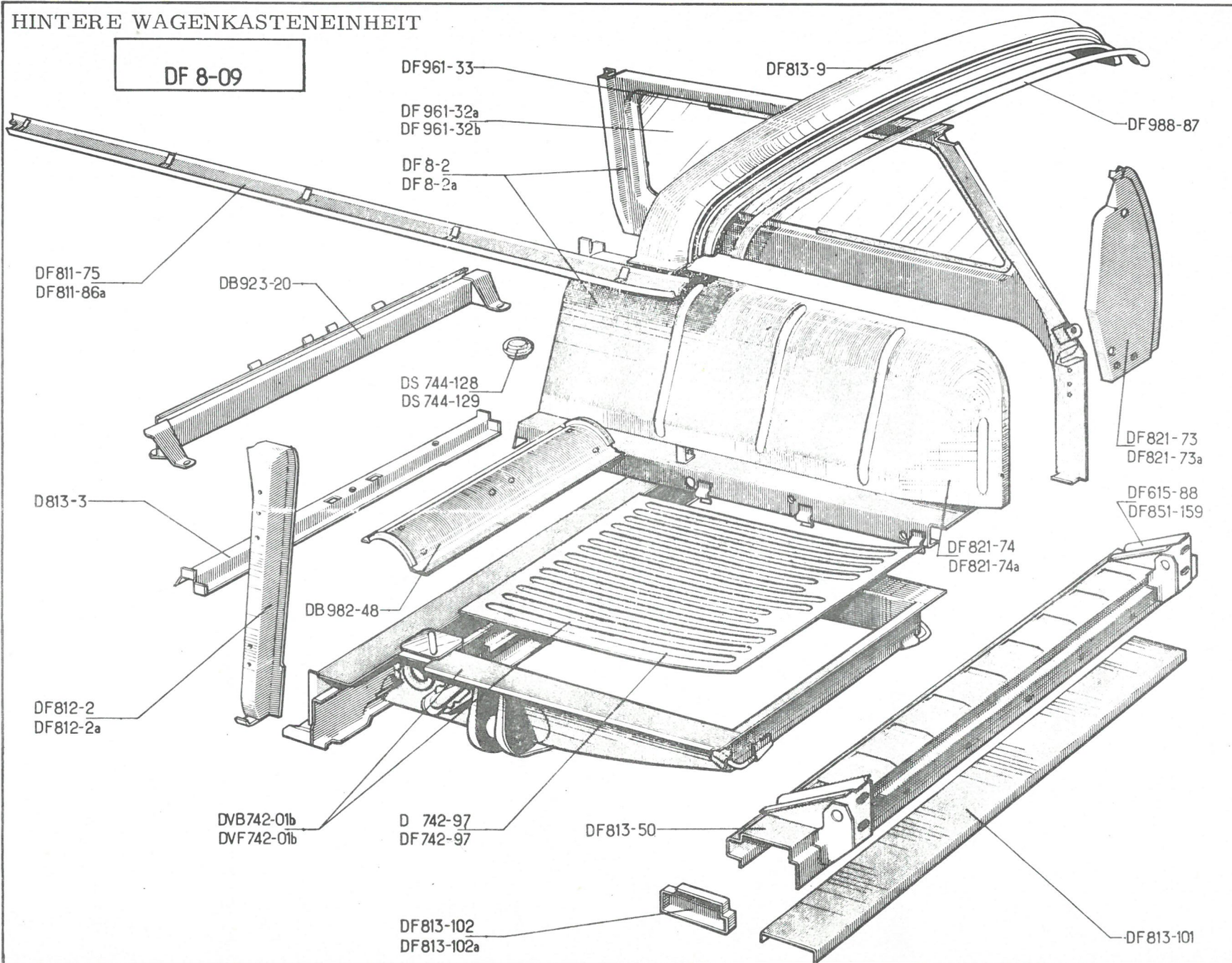
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 8-98d	Obere Spritzwand mit Windfangblech und Traverse. <u>LINKSLENKUNG</u> Bis September 66. Ersetzt durch: DX 8-98c	1	D 812-88a	Vorderer Wagenpfosten (unteres Wagenkastenteil), rechte Seite	1	DS 831-1a	Pedalblech für Bremspedal, ohne Ausrüstung. <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DS 8-98e	Obere Spritzwand mit Windfangblech und Traverse. <u>RECHTSLENKUNG.</u> Bis September 66	1	D 812-90	Vorderer Wagenpfosten (oberes Wagenkastenteil), linke Seite	1	DM 831-97a	Pedalblech für Gashebel. <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DX 8-98c	Obere Spritzwand mit Windfangblech und Traverse. <u>LINKSLENKUNG.</u> Ab September 66	1	D 812-90a	Vorderer Wagenpfosten (oberes Wagenkastenteil), rechte Seite	1	DX 833-66	Füllblech für Blech der Motorlagerung, mit Garnitur, linke Seite. DJF <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DX 8-98d	Obere Spritzwand mit Windfangblech und Traverse. <u>RECHTSLENKUNG.</u> Ab September 66	1	DM 814-64	Unteres Winkelblech für vorderen Wagenpfosten, mit Bohrung für Durchgang der elektrischen Leitung, linke Seite	1	DX 833-66b	Füllblech für Blech der Motorlagerung, mit Garnitur, linke Seite. DJF <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
DS 812-72	Oberes Abschlussblech am vorderen Wagenpfosten, linke Seite	1	D 814-88a	Unteres Winkelblech für vorderen Wagenpfosten, rechte Seite	1	DX 833-66d	Füllblech für Blech der Motorlagerung, mit Garnitur, rechte Seite. DJF <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DS 812-72a	Oberes Abschlussblech am vorderen Wagenpfosten, rechte Seite	1	DJ 822-2	Linkes Seitenblech für Spritzbrett, Halterung für Entriegelungs- zug, Länge 30mm, linke Seite	1	DX 833-66e	Füllblech für Blech der Motorlagerung, mit Garnitur, rechte Seite. DJF <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
D 812-73	Inneres Abschlussblech für vorderen Wagenpfosten (oberes Wagenkastenteil), linke Seite	1	DS 822-2e	Linkes Seitenblech für Spritzbrett, Halterung für Entriegelungs- zug, Länge 30mm, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DX 833-163	Seitenflansch für Füllblech des Blech der Motorlagerung, mit Garnitur. DJF <u>LINKSLENKUNG</u>	1
D 812-73a	Inneres Abschlussblech für vorderen Wagenpfosten (oberes Wagenkastenteil), rechte Seite	1	DW 822-2c	Linkes Seitenblech für Spritzbrett, Halterung für Entriegelungs- zug, Länge 30mm, rechte Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DX 851-183	Stopfen für Einstellzapfen des vord. Kotflügels (VI). Ab Januar 66	4
D 812-88	Vorderer Wagenpfosten (unteres Wagenkastenteil), linke Seite	1	DS 822-3	Oberes Spritzbrett (Befestigungsabstand der Achsen der Scheibenwischer- arme: 556mm)	1	D 961-75	Seitliche Einfassung der Wind- schuttscheibe, linke Seite	1
						D 961-75a	Seitliche Einfassung der Wind- schuttscheibe, rechte Seite	1
						DS 961-189a	Mittlere Rahmenverstärkung der Windschuttscheibe	1



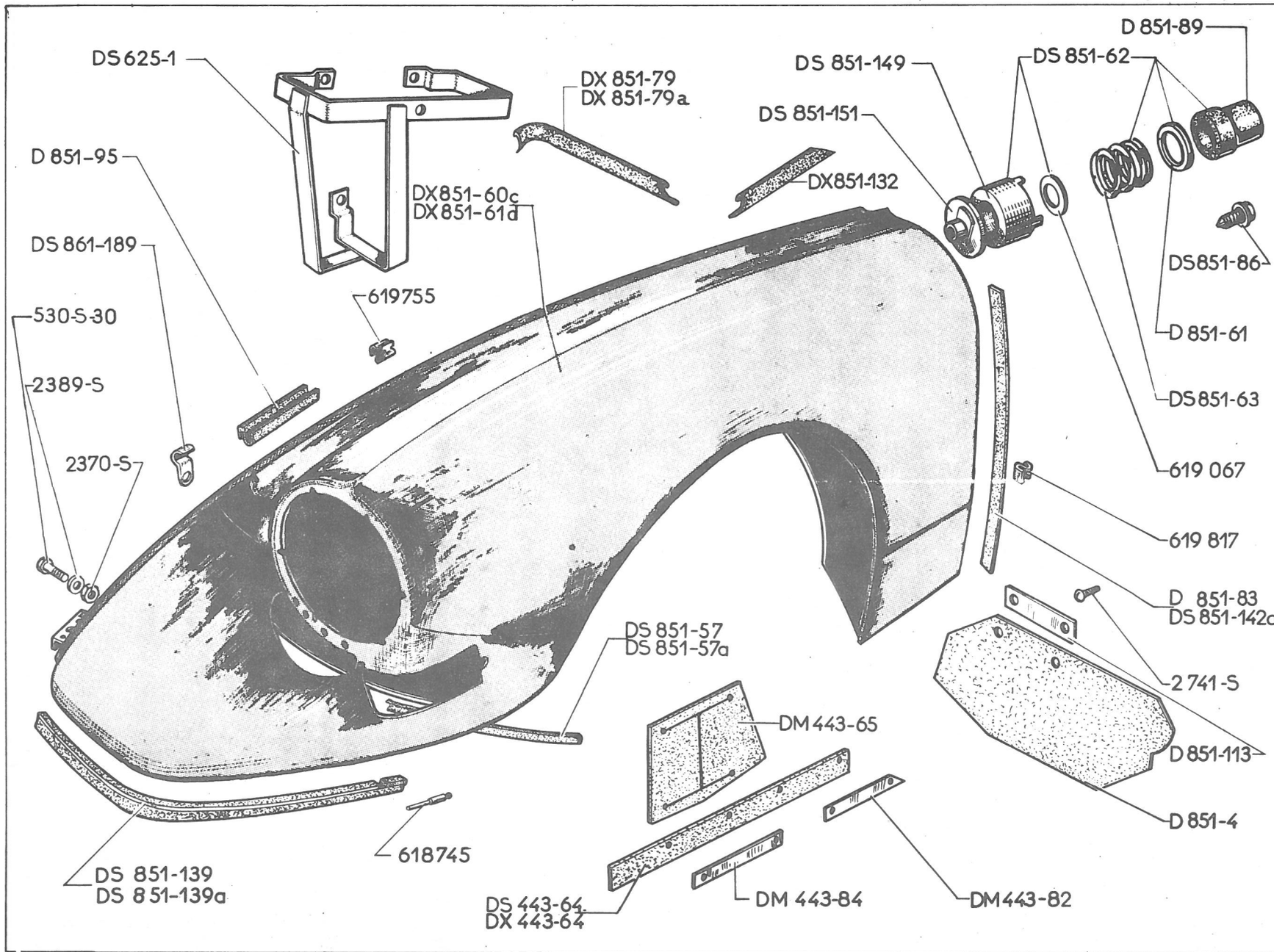


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DB 175-16b	Montageklappe für Kraftstofftank. <u>AMBULANCE - CONFORT - COMMERCIALE.</u> Bis April 66	1	DS 743-77	Abschlussblech für Längsträger am hinteren Wagenpfosten, linke Seite	1	DM 811-2	Linker Wagenkastenunterzug	1
DX 175-16	Montageklappe für Kraftstofftank. <u>AMBULANCE - CONFORT - COMMERCIALE.</u> Ab April 66	1	DS 743-77a	Abschlussblech für Längsträger am hinteren Wagenpfosten, rechte Seite	1	DW 812-1	Linker, mittlerer Seitenpfosten, mit Bohrung für Parkleuchte und Befestigungsmöglichkeit für Sicherheitsgurt	1
D 622-8	Halter für Radwechselstütze	1	DF 743-87	Füllblech für mittleren Längsträger, linke Seite	1	DW 812-1a	Rechter, mittlerer Seitenpfosten, mit Bohrung für Parkleuchte und Befestigungsmöglichkeit für Sicherheitsgurt	1
DB 743-1b	Längsträger für mittleren Wagenkasten, innere Verstärkung in 1695mm Länge, Stärke 2mm, rechte Seite. Bis September 66. Ersetzt durch: DVB 743-1a	1	DF 743-87a	Füllblech für mittleren Längsträger, rechte Seite	1	D 814-95	Stützwinkel für vordere, linke und hintere, rechte Verbindung mit Wagenkastenunterzug	2
DB 743-1c	Längsträger für mittleren Wagenkasten, innere Verstärkung in 1695mm Länge, Stärke 2mm, linke Seite. Bis September 66	1	D 743-90	Gummi zur Halterung des Abschlussbleches am Längsträger (Länge 1860mm)	1	D 814-95a	Stützwinkel für vordere, rechte und hintere, linke Verbindung mit Wagenkastenunterzug	2
DVB 743-1	Längsträger für mittleren Wagenkasten, innere Verstärkung in 1695mm Länge, Stärke 2mm, 1 Bohrung von 22,5mm am hinteren Teil, linke Seite. Ab September 66	1	D 743-91	Gummi für Abschlussblech des Längsträgers für mittlere Wagenkasteneinheit (Länge 950mm) (VI)	2	D 814-97	Unteres Verstärkungsblech für den mittleren, linken Seitenpfosten	1
DVB 743-1a	Längsträger für mittleren Wagenkasten, innere Verstärkung in 1695mm Länge, Stärke 2mm, 1 Bohrung von 22,5mm am hinteren Teil, rechte Seite. Ab September 66	1	DM 743-98	Verschiebbares Abschlussblech für Längsträger der mittleren Wagenkasteneinheit (Länge 954mm)	2	D 814-97a	Unteres Verstärkungsblech für den mittleren, rechten Seitenpfosten	1
			DVB 744-2	Mittleres Bodenblech für Wagenkasten, mit Durchgang für Auspufftopf, Längsverstärkung von 2mm Stärke	1	2.263-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 15,9mm, zur Befestigung des Abschlussbleches für Wagenkastenunterzug (VI)	6
			DF 744-3	Stufenblech. <u>FAMILIALE</u>	1	88.616	Scheibe von 4,2 x 12 x 0,8mm für die Schrauben zur Befestigung des Abschlussbleches	6
			DVB 744-3	Stufenblech für Kraftstofftank. <u>AMBULANCE - CONFORT - COMMERCIALE</u>	1	615.715	Clips-Mutter zur Befestigung des Abschlussbleches am Längsträger	6
DS 743-2	Traverse unter den Vordersitzen, Länge 1260mm, Breite 447mm	1	D 811-2a	Rechter Wagenkastenunterzug	1			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DF 8-09	Hintere Wagenkasteneinheit	1	DS 744-129	Konischer Dichtstopfen für Wagenkasten	12	DF 821-73	Blech für hinteren Abschluss des Radkastens, linke Seite	1
DF 8-2	Schalblech und Radkasten zusammen, linke Seite	1	DF 811-75	Verlängerung für Dachunterzug, linke Seite	1	DF 821-73a	Blech für hinteren Abschluss des Radkastens, rechte Seite	1
DF 8-2a	Schalblech und Radkasten zusammen, rechte Seite	1	DF 811-86a	Verlängerung für Dachunterzug, rechte Seite	1	DF 821-74	Hinterer Radkasten, linke Seite	1
DF 615-88	Träger für hintere Stossstangen	2	DF 812-2	Hinterer Seitenpfosten, linke Seite	1	DF 821-74a	Hinterer Radkasten, rechte Seite	1
DVB 742-01b	Hintere Wagenkasteneinheit (hinterer Teil), mit Aussparungen für den Durchgang der Warmluftleitungen an der vorderen Traverse. <u>AMBULANCE - CONFORT - COMMERCIALE</u>	1	DF 812-2a	Hinterer Seitenpfosten, rechte Seite	1	DF 851-159	Träger zur hinteren Befestigung des Kotflügels	2
DVF 742-01b	Hintere Wagenkasteneinheit (hinterer Teil), mit Aussparungen für den Durchgang der Warmluftleitungen an der vorderen Traverse. <u>FAMILIALE</u>	1	D 813-3	Untere, hintere Traverse für Wagenkasten	1	DB 923-20	Hintere Traverse zur Halterung der Rückenlehne. <u>BREAK - CONFORT</u>	1
D 742-97	Bodenblech für Kofferraum. <u>AMBULANCE - CONFORT - COMMERCIALE</u>	1	DF 813-9	Obere, hintere Traverse für Wagenkasten	1	DF 961-32a	Scheibe in Schalblechhöhe, Stärke 6mm (VI). <u>USA</u>	2
DF 742-97	Bodenblech für Kofferraum. <u>FAMILIALE</u>	1	DF 813-50	Untere, hintere Traverse für Wagenkasten	1	DF 961-32b	Scheibe in Schalblechhöhe (VI)	2
DS 744-128	Runder Gummidichtstopfen für Wagenkasten	2	DF 813-101	Abschlussblech für untere, hintere Traverse des Wagenkastens	1	DF 961-33	Dichtgummi für Schalblechscheibe (VI)	2
			DF 813-102	Seitliches Abschlussblech für untere Traverse des Wagenkastens, linke Seite	1	DB 982-48	Verschlussblech am Zwischenblech für hintere Wagenkasteneinheit	1
			DF 813-102a	Seitliches Abschlussblech für untere Traverse des Wagenkastens, rechte Seite	1	DF 988-87	Abschlussprofil für Garnitur der Traverse	1

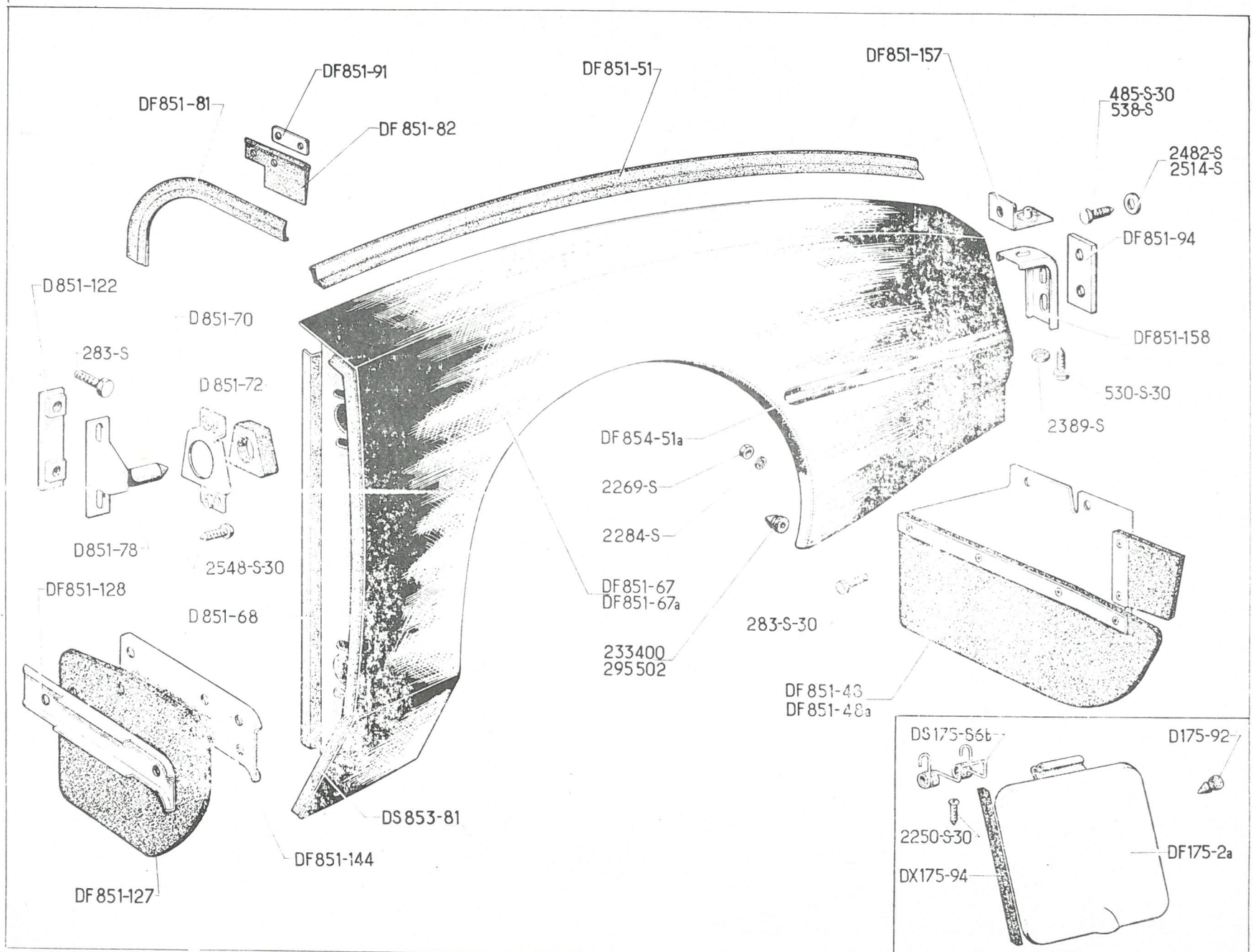


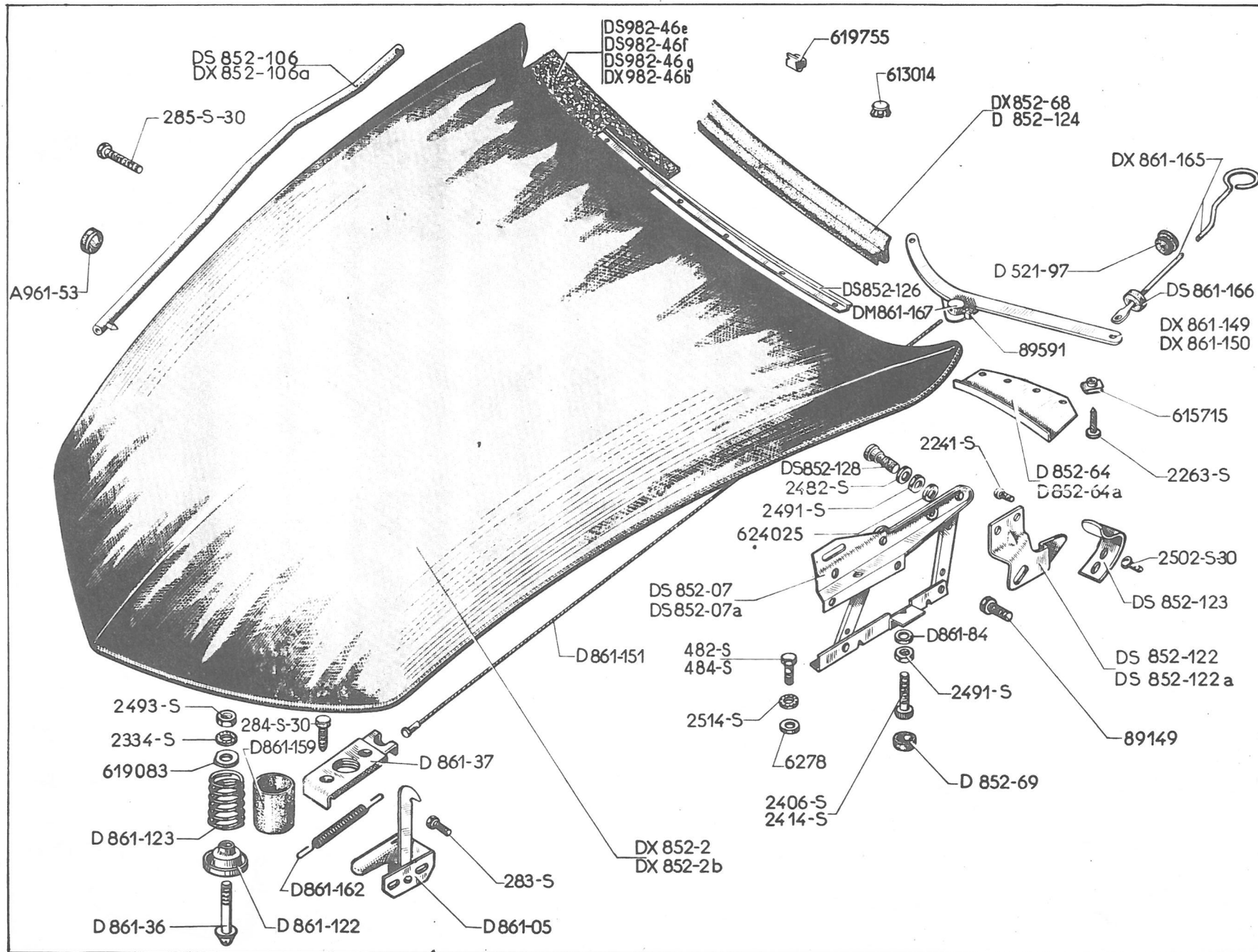
272 - VORDERE KOTFLÜGEL



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 443-64	Dichtprofil für Durchgang der Lenkübertragung. Bis November 65	1	DX 851-79	Dichtgarnitur zwischen vorderem Kotflügel und Wagenkasten, linke Seite	1	DS 851-151	Führungsscheibe für hintere Kotflügelbefestigung	4
DX 443-64	Dichtprofil für Durchgang der Lenkübertragung, Länge 295mm. Ab November 65	1	DX 851-79a	Dichtgarnitur zwischen vorderem Kotflügel und Wagenkasten, rechte Seite	1	DS 861-189	Haltetasche für Zughülle am Kotflügel	1
DM 443-65	Dichtgummi für Durchgang der Lenkübertragung	2	D 851-83	Dichtgummi-Streifen von 385mm Länge : - für vorderen Kotflügelteil - für hinteren Kotflügelteil	2 2	530-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 22mm, zur Befestigung des Kotflügels am Verkleidungsblech	4
DM 443-82	Gegenblech vorn, zur Befestigung der Garnitur, Befestigungsabstand 61mm	4	DS 851-86	Schraube für hintere Kotflügelbefestigung, Länge ohne Kopf 20mm	4	2.370-S	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, zur Befestigung des Kotflügels am Verkleidungsblech	2
DM 443-84	Gegenblech hinten, zur Befestigung der Garnitur, Befestigungsabstand 78mm	4	D 851-89	Gummikörper für hintere Kotflügelbefestigung	4	2.389-S	Zahnscheibe von 9,5 x 16,5mm, zur Befestigung des Kotflügels am Verkleidungsblech (VI)	4
DS 625-1	Tragblech für Ölkanister	1	D 851-95	Dichtungsgummi zwischen Kotflügel und Motorhaube, Länge 1350mm	2	2.741-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 9,5mm, zur Befestigung des Blechstreifens am Schmutzfänger (VI)	4
D 851-4	Schmutzfänger für Kotflügel, Länge 160mm	2	D 851-113	Blechstreifen von 26 x 80mm, zur Verstärkung der Schmutzfängerbefestigung	2	618.745	POP-Niet, zur Befestigung der Garnitur am Kotflügel (VI)	20
DS 851-57	Verkleidungsgarnitur, Vorderteil, Länge 365mm, linke Seite	1	DX 851-132	Dichtgarnitur zwischen vorderem Kotflügel und Wagenkasten	2	619.067	Scheibe von 7,5 x 20 x 2mm, für hintere Kotflügelbefestigung	4
DS 851-57a	Verkleidungsgarnitur, Vorderteil, Länge 365mm, rechte Seite	1	DS 851-139	Dichtgummi zwischen vorderem Kotflügel und vorderer Stossstange, linke Seite (VI)	1	619.755	Klammer, zur Befestigung des Dichtungsgummis zwischen Kotflügel und Motorhaube (VI)	20
DX 851-60c	Vorderer Kotflügel, linke Seite	1	DS 851-139a	Dichtgummi zwischen vorderem Kotflügel und vorderer Stossstange, rechte Seite (VI)	1	619.817	Klammer, zur Befestigung (VI) : - des Dichtungsgummis zwischen Kotflügel und vorderer Stossstange - Gummiabdichtung für Seitenblech	14 20
D 851-61	Scheibe von 25 x 44mm, für die Feder der hinteren Kotflügelbefestigung	4	DS 851-142a	Dichtgummi zwischen Kotflügel und seitlichem Windfangblech	2			
DX 851-61d	Vorderer Kotflügel, rechte Seite	1	DS 851-149	Blechkäfig (ohne Ausrüstung) für hintere Kotflügelbefestigung, Befestigung mittels zentraler Schraube	4			
DS 851-62	Hintere Kotflügelbefestigung, einstellbar, mit Gummistück und Feder zur Zentrierung, Befestigung mittels einer zentralen Schraube	4						
DS 851-63	Feder für die hintere Kotflügelbefestigung, Aussen- \varnothing 44mm (4 Wicklungen)	4						

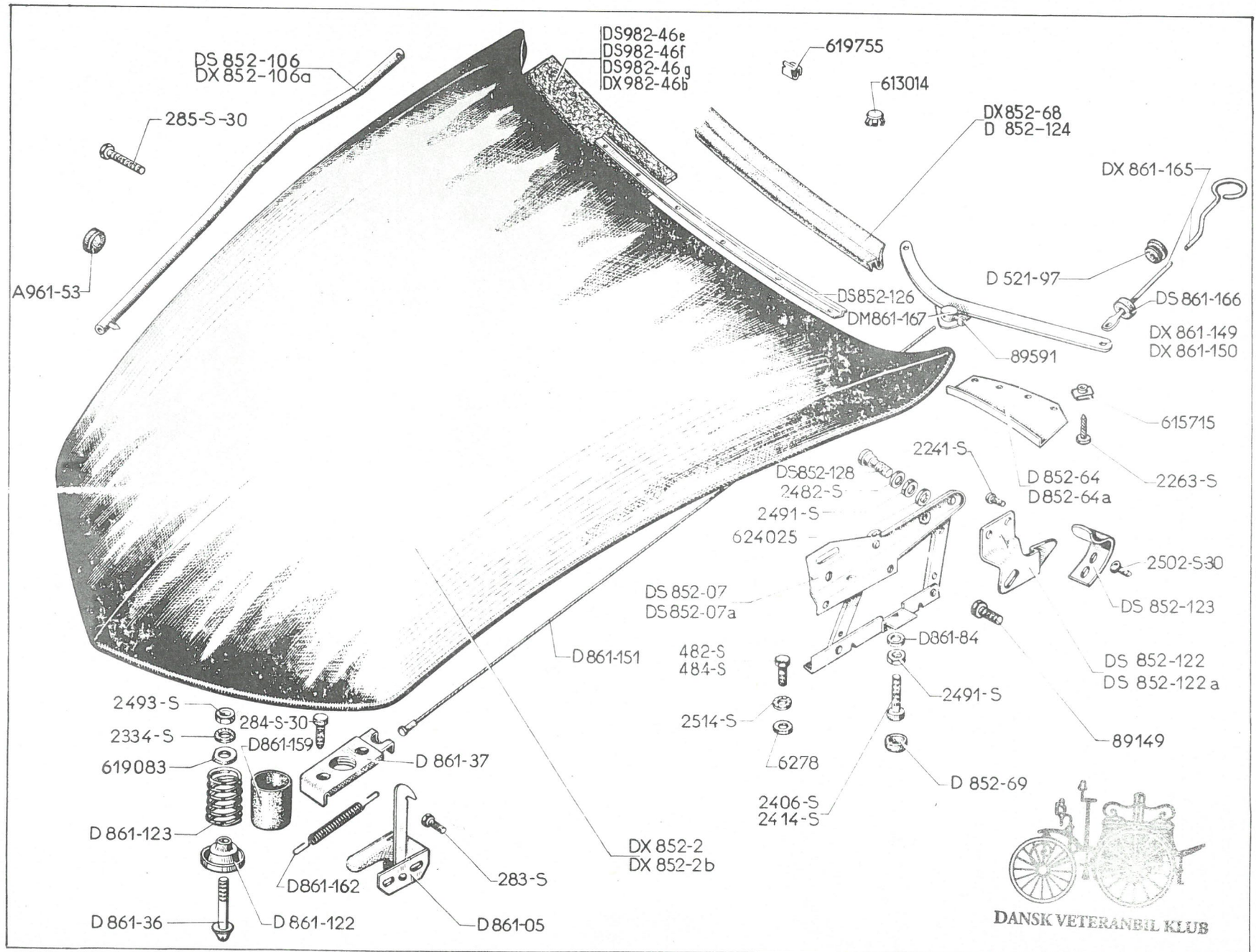
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DF 175-2a	Tankklappe für Einfüllstutzen	1	DF 851-82	Vordere, obere Abdichtung für Wasserablaufrinne	2	283-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Schmutzfängers	6
DS 175-86b	Feder für Tankklappe (VI)	1	DF 851-91	Verstärkung zur Befestigung der oberen, vorderen Garnitur für Ablaufrinne (VI)	2	485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Trägers an der Traverse	4
D 175-92	Gummianschlag für Tankklappe, Länge 14mm	2	DF 851-94	Plakette zur Kotflügelbefestigung (VI)	2	530-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 22mm, zur Befestigung des Kotflügels an der Lasche	2
DX 175-94	Dichtgummi für Tankklappe	2	D 851-122	Plakette zur Befestigung des Führungsstiftes für Kotflügelhalterung	2	538-S	Schraube mit Sechskantkopf von 9 x 25mm, zur Befestigung der Lasche am Träger	2
DF 851-48	Schmutzfänger für hinteren Kotflügel, linke Seite	1	DF 851-127	Vorderer Schmutzfänger für hinteren Kotflügel	2	2.269-S	Mutter zur Befestigung der Zierleiste am Kotflügel	6
DF 851-48a	Schmutzfänger für hinteren Kotflügel, rechte Seite	1	DF 851-128	Blech zur Befestigung des vorderen Schmutzfängers	2	2.284-S	Zahnscheibe von 4,2 x 8mm, zur Befestigung der Zierleiste (VI)	6
DF 851-51	Oberer Dichtgummi zwischen Kotflügel und Radkasten, Länge 795mm	2	DF 851-144	Halteblech für vorderen Schmutzfänger	2	2.389-S	Zahnscheibe von 9,5 x 16,5mm, zur Befestigung der Schraube für die Lasche am Träger (VI)	2
DF 851-67	Hinterer Kotflügel, linke Seite	1	DF 851-157	Lasche zur Befestigung des hinteren Kotflügels, Länge 48mm, Breite 35mm, 2 aufgeschweisste Muttern	2	2.250-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 18mm, zur Befestigung der Tankklappe (VI)	2
DF 851-67a	Hinterer Kotflügel, rechte Seite	1	DF 851-158	Tragblech zur hinteren Kotflügelbefestigung, Länge 85mm, Breite 40mm	2	2.548-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 15mm, zur Befestigung des Blechkäfigs für Kotflügelhalterung (VI)	8
D 851-68	Dichtgummi am vorderen Verschlussblech des Kotflügels	2	DS 853-81	Abdeckgummi zwischen Kotflügel und hinterer Türe, Länge 690mm	2	2.482-S	Flache Unterlegscheibe von 7,5 x 14mm, zur Befestigung der Trägerschrauben an der Traverse	4
D 851-70	Blechkäfig für Kotflügelhalterung (Befestigung am Kotflügel)	4	DF 854-51a	Zierleiste am Kotflügel, Länge 490mm (VI)	2	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, zur Befestigung des Trägers an der Traverse (VI)	4
D 851-72	Gummianschlag von 31 x 35 x 40mm, für vordere Kotflügelhalterung	4	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Kotflügelhalterung	8	233.400	Gummianschlag am oberen Kotflügelrand	2
D 851-78	Führungsstift für Kotflügel	2				295-502	Gummianschlag an Kotflügelwange (VI). Bis Februar 66	2
DF 851-81	Gummidichtung am Verschlussblech, Länge 475mm	2						

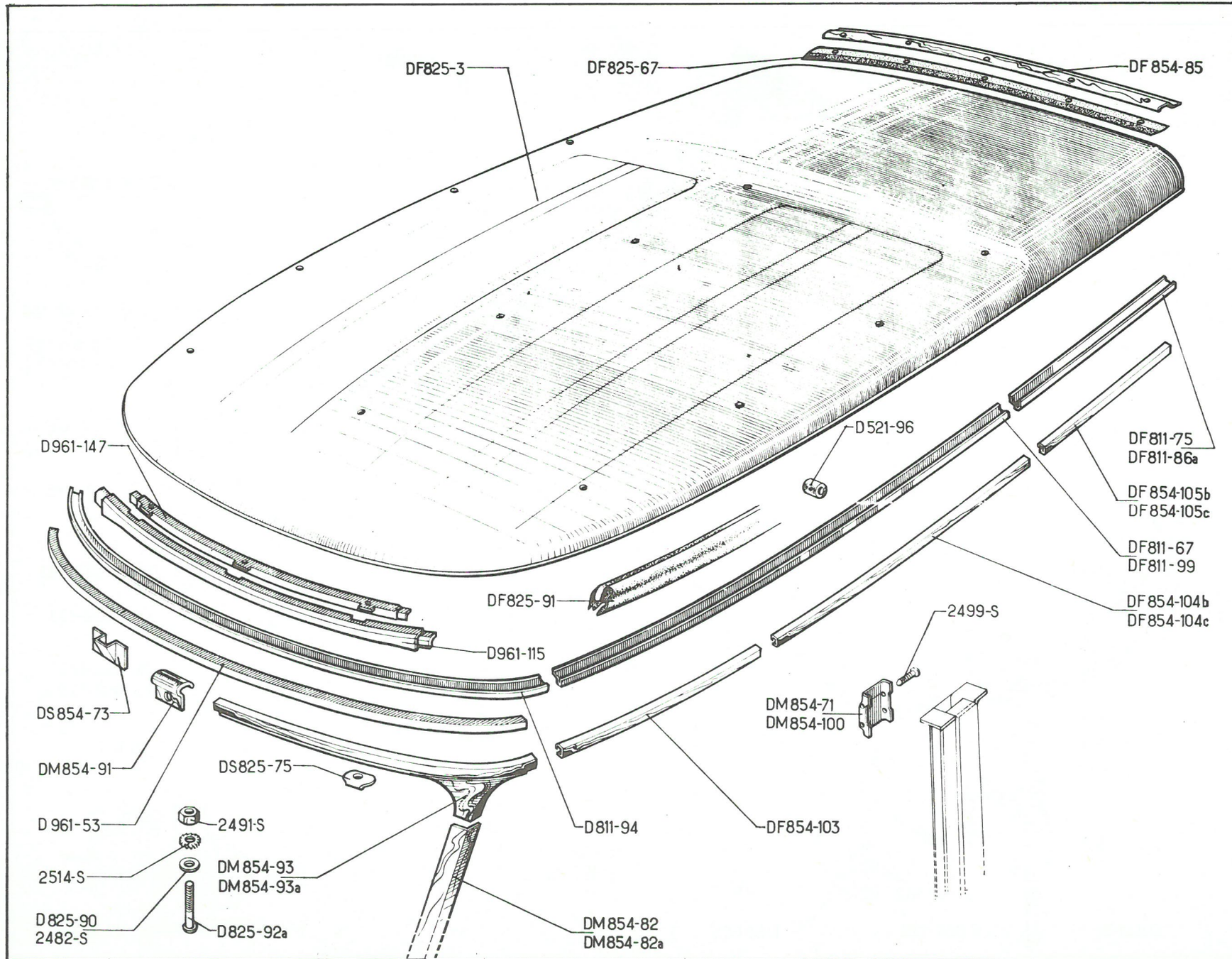




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 961-53	Fixierstopfen (aus Gummi)	1	DS 852-126	Befestigungsstreifen für Dichtungsgarnitur, Länge 1390mm. Bis Oktober 66	1	DS 982-46e	Mittlere Garnitur für Motorhaube. Bis September 66	1
D 521-97	Gummiring von 6 x 20 x 11mm, für den Durchgang des Bowdenzuges am Spritzbrett	2	DS 852-128	Lagerbolzen für das Motorhaubengelenk, Länge ohne Kopf 18mm, glatter Teil 9,8mm, Gewinde 7 x 1,0mm	2	DS 982-46f	Seitliche Garnitur für Motorhaube, linke Seite. Bis September 66	1
DS 852-07	Rechtes Motorhaubengelenk, Loch- ϕ für Befestigung 163mm	1	D 861-05	Sicherungsriegel	1	DS 982-46g	Seitliche Garnitur für Motorhaube: - rechte Seite. Bis September 66. - rechte und linke Seite. Ab September 66	1
DS 852-07a	Linkes Motorhaubengelenk, Loch- ϕ für Befestigung 163mm	1	D 861-36	Verschlussbolzen, 74mm lang	2			2
DX 852-2	Motorhaube (ohne Ausrüstung). Bis September 66. Ersetzt durch: DX 852-2b	1	D 861-37	Verriegelungsstück, ohne Feder	2			2
DX 852-2b	Motorhaube (ohne Ausrüstung). Ab September 66	1	D 861-84	Fiberscheibe von 7,5 x 17 x 1mm, für mittleren Anschlag (VI)	1	DX 982-46b	Mittlere Garnitur für Motorhaube. Ab September 66	1
D 852-64	Linker Blechwinkel für hintere Dichtungsgarnitur	1	D 861-122	Federteller von 7,5 x 40 x 12mm, für die Verschliessfeder der Motorhaube	2	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Verschlussriegels der Motorhaube	2
D 852-64a	Rechter Blechwinkel für hintere Dichtungsgarnitur	1	D 861-123	Verschliessfeder für Motorhaube, ϕ 35mm	2	284-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, zur Befestigung des Schlosses (VI)	4
DX 852-68	Dichtgarnitur zwischen Motorhaube und Windfangausbuchung. Ab Oktober 66	1	DX 861-149	Entriegelungshebel, linke Seite	1	285-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 25mm, zur Befestigung der Haubenstütze	1
D 852-69	Hinterer Motorhaubenanschlag	3	DX 861-150	Entriegelungshebel, rechte Seite	1			1
DS 852-106	Stützstange, Länge 785mm, Befestigung rechts. Bis September 66	1	D 861-151	Seilzug für Verbindung des Haubenschlosses mit dem Entriegelungshebel (VI)	2	482-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 12,5mm, zur Befestigung des Motorhaubengelenkes an Motorhaube	6
DS 852-106a	Stützstange für Motorhaube, Länge 826mm. Ab September 66	1	D 861-159	Manschette zur Geräuschkämpfung, über der Verschliessfeder für Motorhaube (VI)	2	484-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, zur Befestigung des Motorhaubengelenkes am vorderen Türpfosten	4
DS 852-122	Linker Rückhaltezapfen	1	D 861-162	Rückholfeder für Verriegelungsstück	2			2
DS 852-122a	Rechter Rückhaltezapfen	1	DX 861-165	Zugstange für Entriegelung	2	2.241-S	Rundkopfschraube von 4 x 7,5mm, zur Befestigung des Rückhaltezapfens	4
DS 852-123	Hakenblech für Rückhaltezapfen	2	DS 861-166	Gummiring für Entriegelungsstange	2	2.263-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 15,9mm zur Befestigung (VI): - der Dichtgarnitur - des Trägers	4
D 852-124	Hintere Dichtungsgarnitur. Bis Oktober 66	1	DM 861-167	Seilklemme für Zugstangenhebel (VI)	2			2

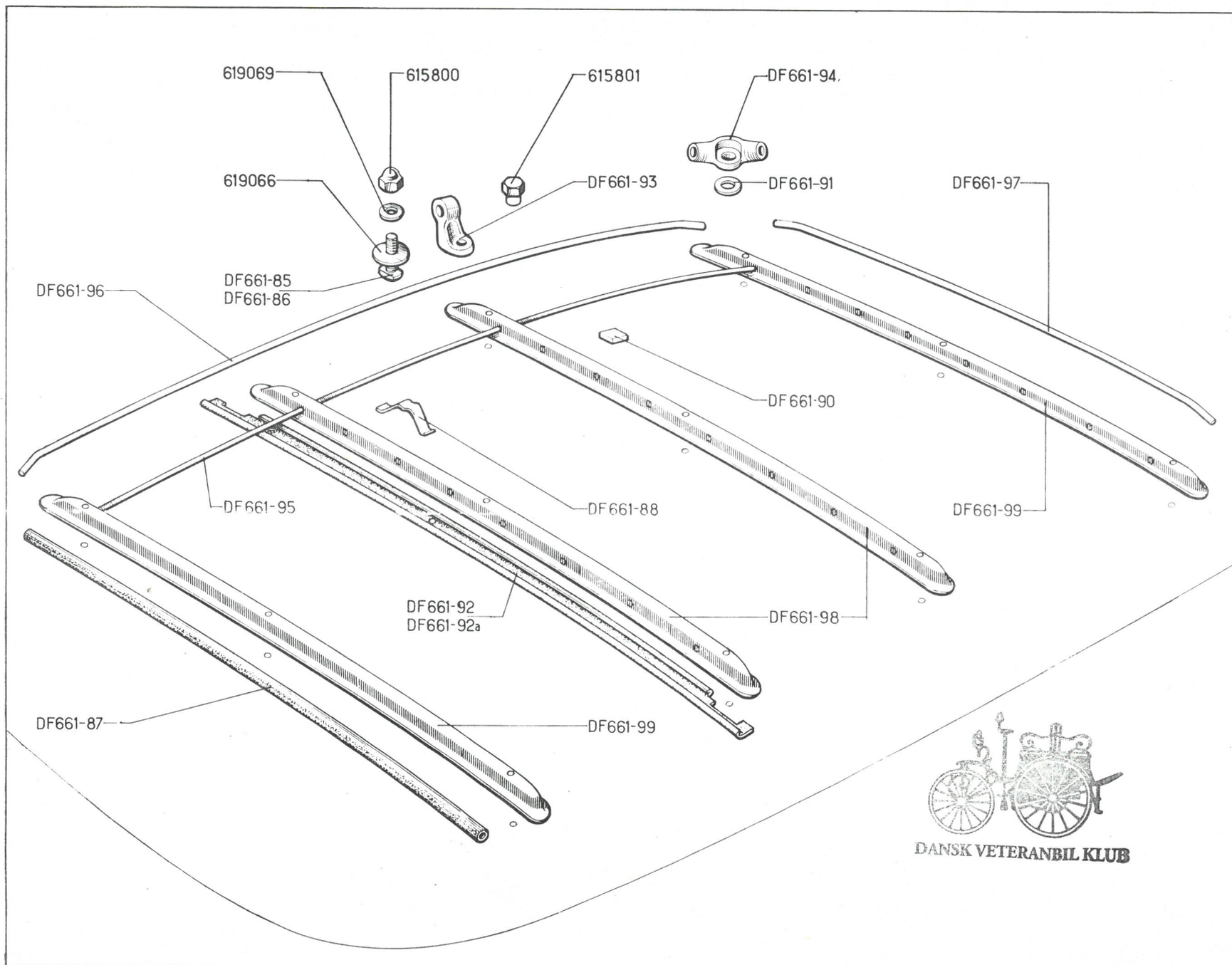
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, für die Einhängfeder des Verschlusszapfens (VI)	2	2.493-S	Sechskantkontermutter von 7 x 1,0mm, zur Fixierung des Verschlussbolzens	2	613.014	Verschlussstopfen für die Bohrungen für den Scheibenwascher an der Motorhaube (VI)	n. B.
2.406-S	Zylinderkopfschraube von 7 x 25mm, zur Befestigung des hinteren Haubenanschla- ges	2	2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12mm, zur Befestigung des Hakens für den Rückhaltezapfen (VI)	4	615.715	Clips-Mutter für Schraube von 3,5mm, zur Befestigung des Blechwinkels für Dichtungsgarnitur (VI)	8
2.414-S	Zylinderkopfschraube von 7 x 60mm, für mittleren Haubenanschlag	1	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, zur Befestigung des Motor- haubengelenkes an der Motorhaube und am vorderen Wagenpfosten (VI)	10	619.083	Scheibe von 7,5 x 25 x 2mm, mit Anfräsung, für den Verschlussbolzen der Motorhaube	2
2.482-S	Scheibe von 7,5 x 14mm, für das Motorhaubengelenk am vorderen Türpfosten	2	89.149	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 18mm, zur Befestigung des Rückhaltezapfens	2	619.755	Klammer zur Befestigung der hinteren Dichtungsgarnitur (VI)	4
2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung: - des hinteren Haubenanschlages - des Lagerbolzens	2 2	89.591	Vierkantschraube von 4 x 8mm, zur Befestigung des Verbindungszuges	2	624.025	Federscheibe von 10,5 x 21 x 1mm, zur Befestigung des Trägers für das Haubengelenk (VI)	4

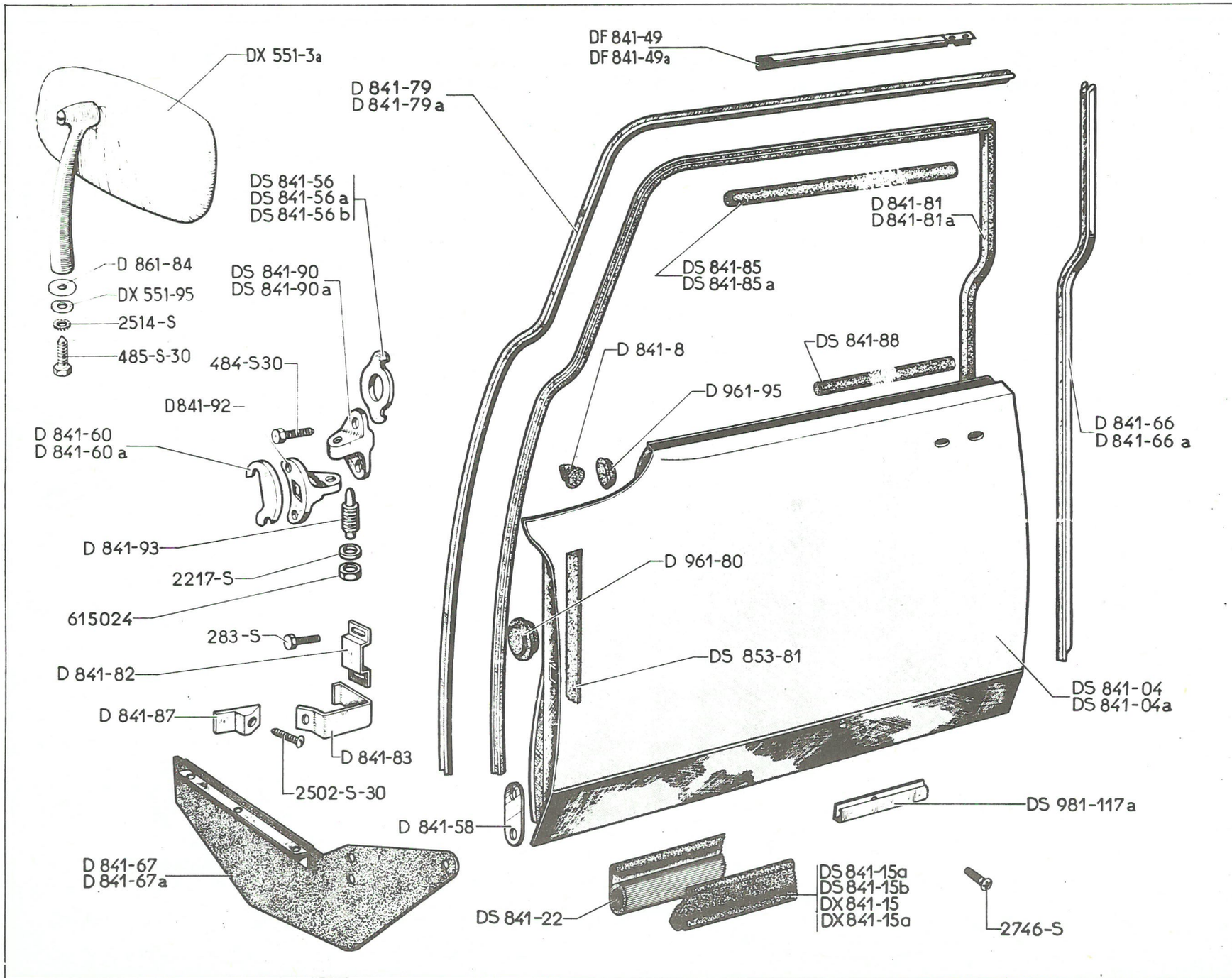




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 521-96	Gummihülse von 8 x 22 x 20mm, am linken Dachunterzug	1	DS 854-73	Befestigungsstück für Abdeckblech am Dachrand	1	DF 854-105b	Hinterer, seitlicher Abschluss- rand für Dachunterzug, Länge 440mm, linke Seite	1
DF 811-67	Dachunterzug, rechte Seite	1	DM 854-82	Oberes Abschlussblech für den linken, vorderen Seitenpfosten	1	DF 854-105c	Hinterer, seitlicher Abschluss- rand für Dachunterzug, Länge 440mm, rechte Seite	1
DF 811-75	Verlängerung für Dachunterzug, linke Seite	1	DM 854-82a	Oberes Abschlussblech für den rechten, vorderen Seitenpfosten	1	D 961-53	Obere Blechleiste für Einfassung der Windschutzscheibe	1
DF 811-86a	Verlängerung für Dachunterzug, rechte Seite	1	DF 854-85	Hinteres Abschlussblech für Wagendach	1	D 961-115	Mittlere Verstärkungsleiste für Einfassung der Windschutzscheibe (aussen)	1
D 811-94	Dachunterzug, vorderer Teil	1	DM 854-91	Vorderes Verblendungsblech am Dachrand	1	D 961-147	Mittlere Verstärkungsleiste für Einfassung der Windschutzscheibe (innen)	1
DF 811-99	Dachunterzug, linke Seite	1	DM 854-93	Linkes, vorderes Abschlussblech für Wagendach	1	2.482-S	Scheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung des Wagendaches	17
DF 825-3	Wagendach mit Befestigungsband, ungestrichen	1	DM 854-93a	Rechtes, vorderes Abschlussblech für Wagendach	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zum Sichern der Schrauben zur Befestigung des Wagendaches	17
DF 825-67	Hinterer Dichtungsgummi, Länge 1200	1	DM 854-100	Inneres Abschlussblech am oberen Teil des Mittelpfostens, linke Seite	1	2.499-S	Schlitzkopfschraube von 3,52 x 9,5mm zur Befestigung der Abschlussbleche am Mittelpfosten (VI)	6
DS 825-75	Lasche zur Befestigung des Wagendaches am vorderen Seitenpfosten (VI)	2	DF 854-103	Vorderer, seitlicher Abschluss- rand für Dachunterzug, Länge 510mm	2	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Schrauben zur Befestigung des Wagendaches (VI)	17
D 825-90	Scheibe von 7,5 x 20mm, mit Abfasung, zur Befestigung des Wagendaches	19	DF 854-104b	Mittlerer, seitlicher Abschluss- rand für Dachunterzug, Länge 870mm, linke Seite	1			
DF 825-91	Dichtungsgummi für Wagendach, Länge 5600mm	1	DF 854-104c	Mittlerer, seitlicher Abschluss- rand für Dachunterzug, Länge 870mm, rechte Seite	1			
D 825-92a	Rundkopfschraube von 7 x 25mm, zur Befestigung des Wagendaches	5						
DM 854-71	Inneres Abschlussblech am oberen Teil des Mittelpfostens, rechte Seite	1						

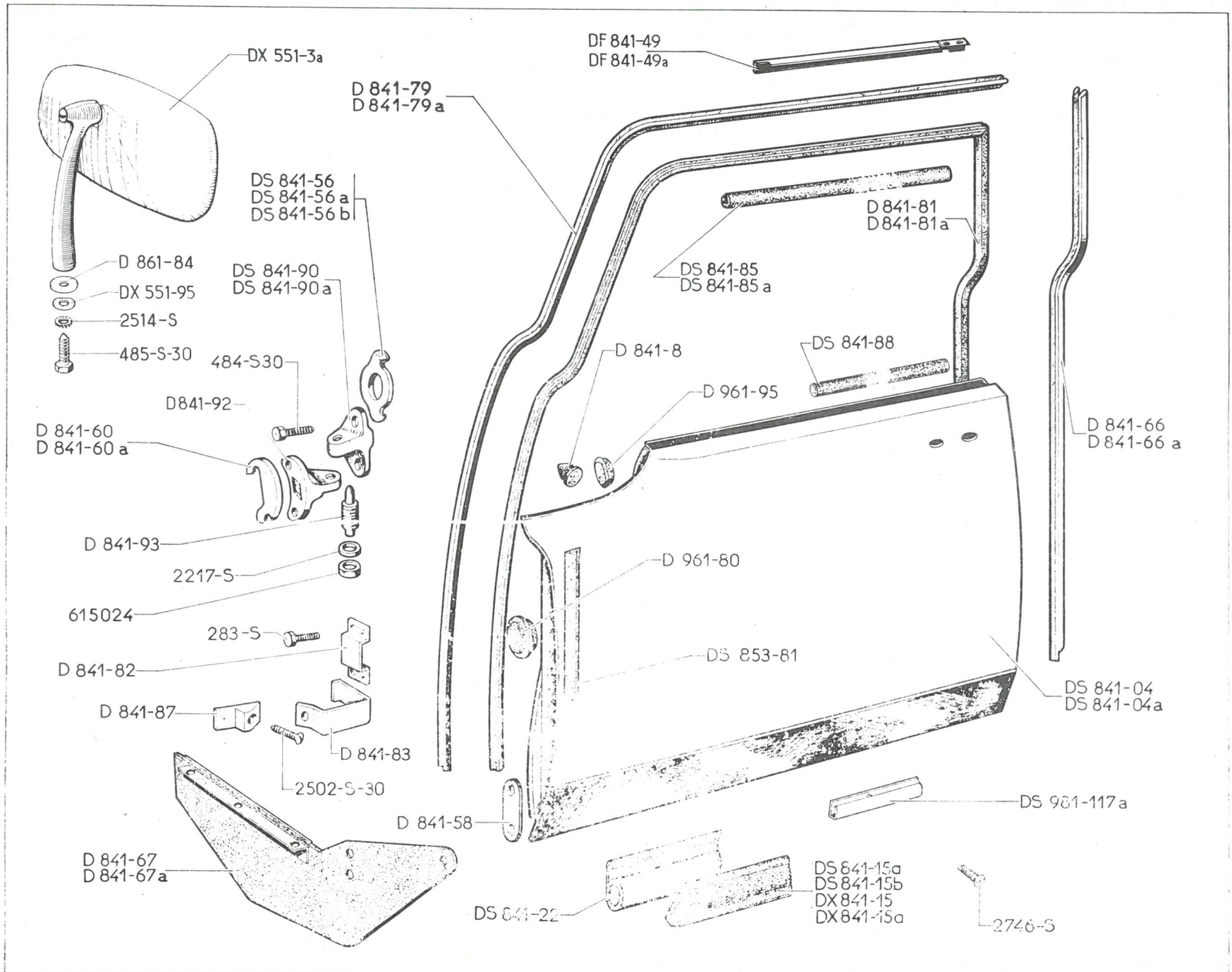
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DF 661-85	Schraube von 7 x 1,0mm, 2 Anfräsungen am Kopf, zur Befestigung des Gepäck- trägers, Länge ohne Kopf 18mm (VI)	2	DF 661-92	Gummiunterlage für vordere und hintere Traverse, Länge 1350mm (VI)	2	DF 661-98	Zwischentraverse für Gepäck- träger, Länge 1140mm	2
DF 661-86	Schraube von 7 x 1,0mm, 2 Anfräsungen am Kopf, zur Befestigung des Gepäck- trägers, Länge ohne Kopf 31mm (VI)	10	DF 661-92a	Gummiunterlage für mittlere Traverse, Länge 1460mm (VI)	2	DF 661-99	Vordere und hintere Traverse für Gepäckträger, Länge 1080mm	2
DF 661-87	Geräuschdämpfungsgarnitur für vorderen Spriegel, Länge 460mm (VI)	2	DF 661-93	Zwischenhalterung für Spriegel (VI)	6	615.800	Hutmutter von 7 x 1,0mm (Höhe 13mm), zur Befestigung des Gepäckträgers (VI)	10
DF 661-88	Haltefeder für Gestänge des Dachgepäckträgers (VI)	16	DF 661-94	Gebogene Halterung vorne und hinten für Spriegel (VI)	4	615.801	Hutmutter von 7 x 1,0mm (Höhe 12mm), glatter Teil ohne Kopf 7mm, zur Befesti- gung des Gepäckträgers (VI)	2
DF 661-90	Gummikeil zur Geräuschdämpfung der Traverse für den Gepäckträger (38 x 38 x 5mm)	4	DF 661-95	Gestänge für Dachgepäckträger, Aussen- ϕ 10mm, Länge 1213mm	8	619.066	Flachscheibe von 7,5 x 30 x 1mm, für Gepäckträger	12
DF 661-91	Dichtscheibe für Gepäckträger am Dach (VI)	12	DF 661-96	Seitenspiegel für Gepäckträger, Aussen- ϕ 14mm, Länge 1163mm	2	619.069	Flachscheibe von 7,5 x 20 x 1mm, für Gepäckträger	12
			DF 661-97	Vorderer und hinterer Spriegel für Gepäckträger, Aussen- ϕ 14mm, Länge 934mm	2			

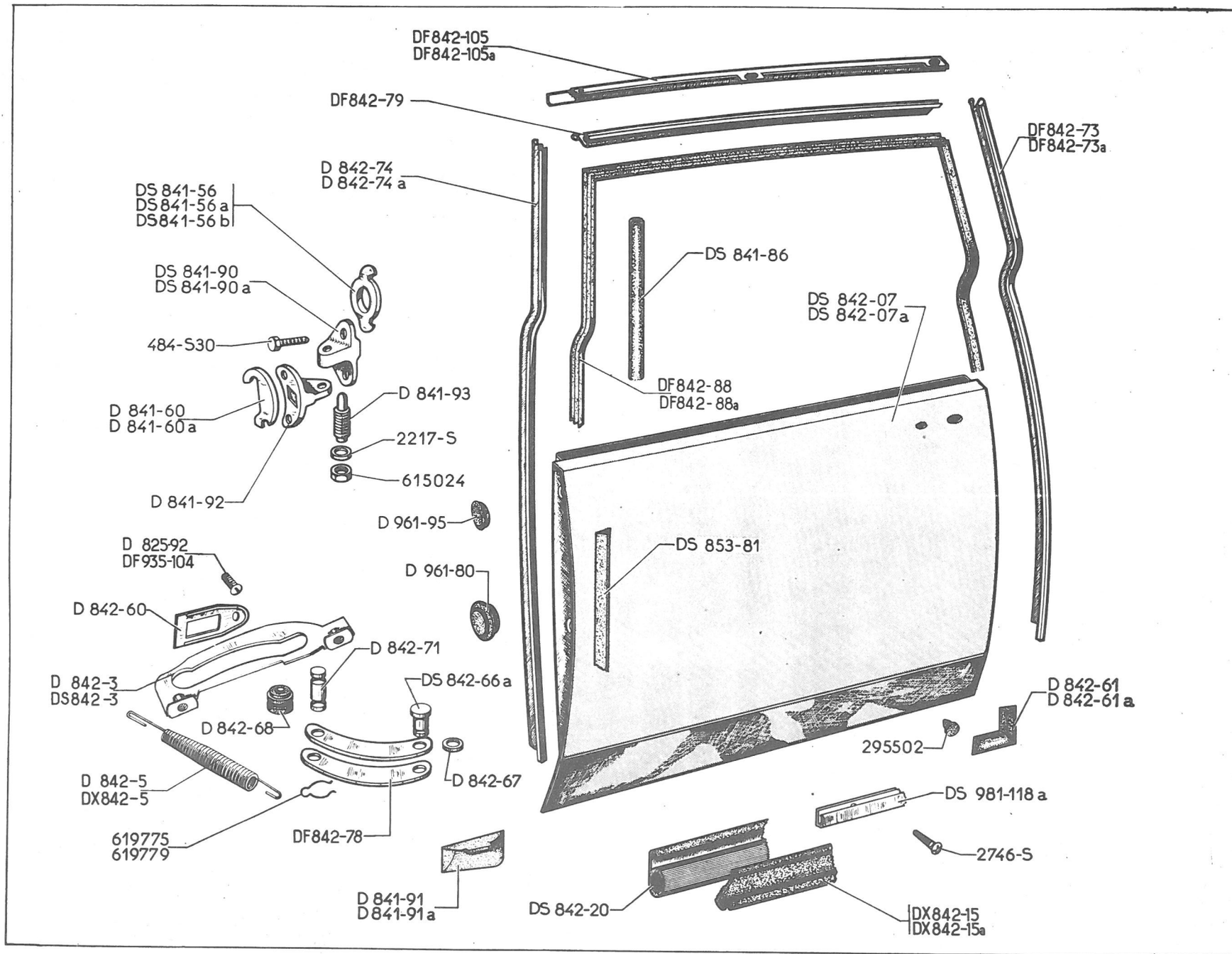




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DX 551-3a	Rückblickspegel an linker Vordertür (VI)	1	DS 841-56a	Beilegscheibe von 66 x 3,5 x 1mm für Türangel	n. B.	D 841-81a	Dichtungsgarnitur für Tür-ausschnitt, für rechte, vordere Tür	1
DX 551-95	Scheibe, mit Abfasung, zur Befestigung des Rückblickspegels (7,2 x 16 x 1,5mm) (VI)	1	DS 841-56b	Beilegscheibe von 66 x 3,5 x 1,5mm für Türangel	n. B.	D 841-82	Befestigungsglasche für die Arretierfeder der Tür	2
DS 841-04	Linke, vordere Tür, ohne Schloss, Fenstermechanismus und Türangel	1	D 841-58	Befestigungsglasche von 26 x 90mm, zur Befestigung der Dichtungsgarnitur am vorderen Seitenpfosten, 2 Bohrungen zu 5mm ϕ in 60mm Abstand	2	D 841-83	Feder zur Arretierung der Tür (in geöffneter Stellung)	2
DS 841-04a	Rechte, vordere Tür, ohne Schloss Fenstermechanismus und Türangel	1	D 841-60	Beilegscheibe von 41 x 63 x 1mm, für Türangel	n. B.	DS 841-85	Gebördelter Köder für Abdichtung von vorderem Türeingang und Dachunterzug, Länge 2550mm (grau-rosa) (VI)	2
D 841-8	Elastischer Anschlag zur Türöffnung, Länge 31,5mm, ϕ 30mm	2	D 841-60a	Beilegscheibe von 41 x 63 x 2mm für Türangel	n. B.	DS 841-85a	Gebördelter Köder für Abdichtung von vorderem Türeingang und Dachunterzug, Länge 2550mm (schwarz) (VI)	2
DS 841-15a	Untere Dichtungsgarnitur für vordere Tür, Länge 950mm, linke Seite. Bis Mai 66	1	D 841-66	Einfassungsleiste für die Dichtungsgarnitur am Türausschnitt für vordere, linke Türe (Mittelpfosten)	1	D 841-87	Arretierstück für vordere Tür, Länge 46mm, 2 Nasen in 36mm Abstand (VI)	2
DS 841-15b	Untere Dichtungsgarnitur für vordere Tür, Länge 950mm, rechte Seite. Bis Mai 66. Ersetzt durch: DX 841-15a	1	D 841-66a	Einfassungsleiste für die Dichtungsgarnitur am Türausschnitt für vordere, rechte Türe (Mittelpfosten)	1	DS 841-88	Gummiprofil zum Ausfüllen des Innenrahmens, Länge 2250mm (VI)	2
DX 841-15	Untere Dichtungsgarnitur für vordere Tür, Länge 950mm, linke Seite (VI). Ab Mai 66	1	D 841-67	Untere Dichtungsgarnitur, zwischen Kotflügel und Tür (vorn), linke Seite	1	DS 841-90	Türangel, oben, links und rechts, unten (Befestigungsabstand 50mm)	4
DX 841-15a	Untere Dichtungsgarnitur für vordere Tür, Länge 950mm, rechte Seite (VI). Ab Mai 66	1	D 841-67a	Untere Dichtungsgarnitur, zwischen Kotflügel und Tür (vorn), rechte Seite	1	DS 841-90a	Türangel, unten, links und rechts, oben (Befestigungsabstand 50mm)	4
DS 841-22	Dichtungsgarnitur an Unterseite der vorderen Tür, Länge 937mm (VI)	2	D 841-79	Einfassungsleiste für Dichtungsgarnitur am Türausschnitt, für linke, vordere Tür (vom Dachunterzug zum vorderen Seitenpfosten)	1	D 841-92	Türhalter, Lochabstand der Befestigungsbohrungen 42mm	4
DF 841-49	Obere Verstärkung für Türausschnitt, vorne, links	1	D 841-79a	Einfassungsleiste für Dichtungsgarnitur am Türausschnitt, für rechte, vordere Tür (vom Dachunterzug zum vorderen Seitenpfosten)	1	D 841-93	Schraube von 9 x 45mm, zur Einstellung der Türangel	4
DF 841-49a	Obere Verstärkung für Türausschnitt, vorne, rechts	1	D 841-81	Dichtungsgarnitur für Türausschnitt, für linke, vordere Tür	1	DS 853-81	Dichtungsgummi und Drahteinlage	2
DS 841-56	Beilegscheibe von 66 x 3,5 x 0,5mm für Türangel	n. B.			1	D 861-84	Fiberscheibe zur Befestigung des Rückblickspegels (7,5 x 17 x 1mm) (VI)	1

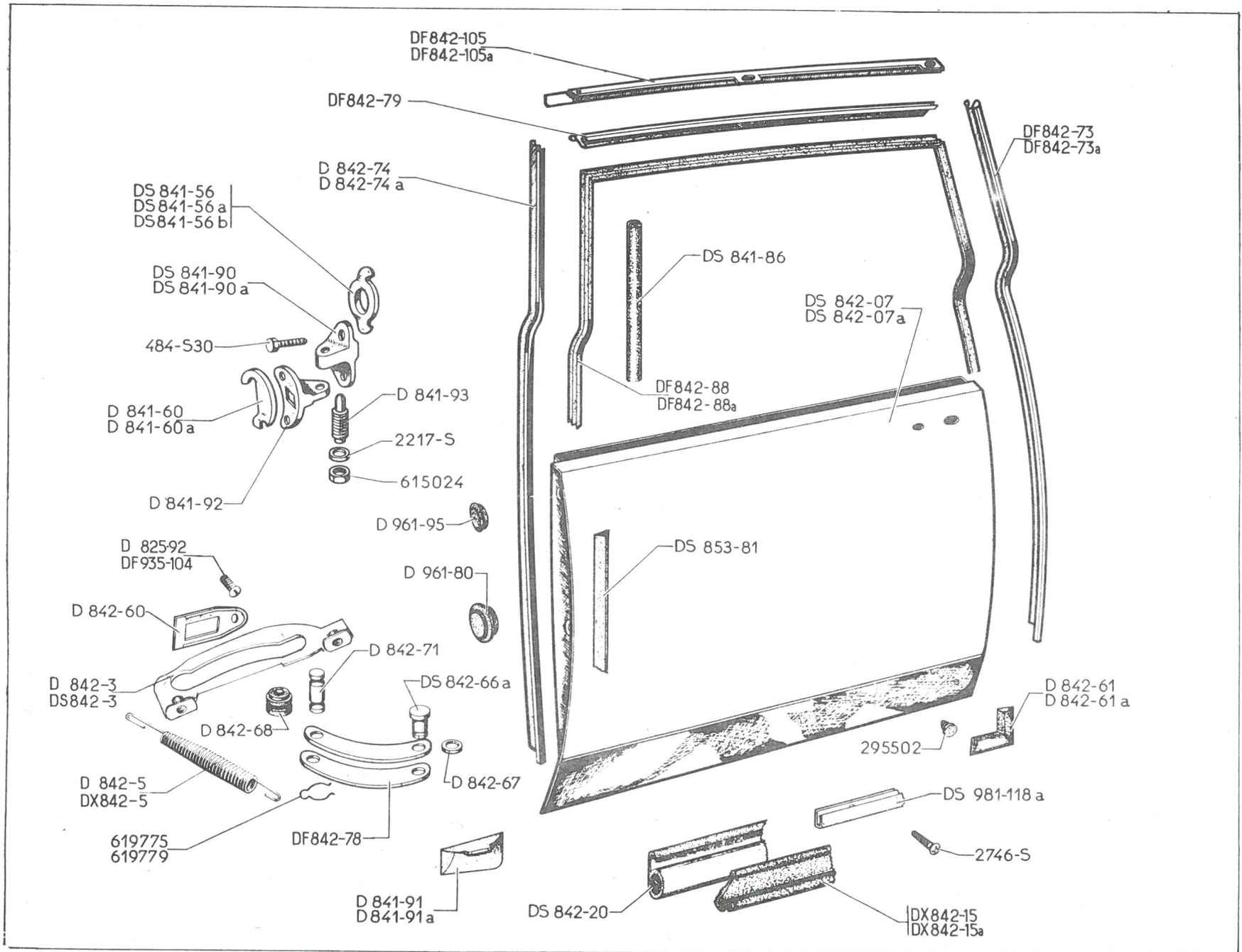
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 961-80	Runder Gummistopfen von 42mm ϕ , für das untere Loch zur Einstellung der Fensterführung	4	283-S	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung des Arretierflansches	4	2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12mm, zur Befestigung des elastischen Anchlages (VI)	2
D 961-95	Ovaler Gummistopfen von 40mm ϕ , für das obere Loch zur Einstellung der Fensterführung	4	484-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm, zur Befestigung der Türangel	16	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, zur Befestigung des Rückblickspiegels (VI)	1
DS 981-117a	Alu-Armatur für untere Dichtungsgarnitur an vorderer Tür	2	485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung des Rückblickspiegels	1	2.746-S	Blechschraube mit Rundkopf von 4,85 x 16mm, zur Befestigung der unteren Dichtungsgarnitur (VI)	8
			2.217-S	Flache Unterlegscheibe von 9,5 x 16 x 2mm, für die Einstellschraube der Türangel	4	615.024	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, zum Sichern der Einstellschraube für die Türangel (VI)	4



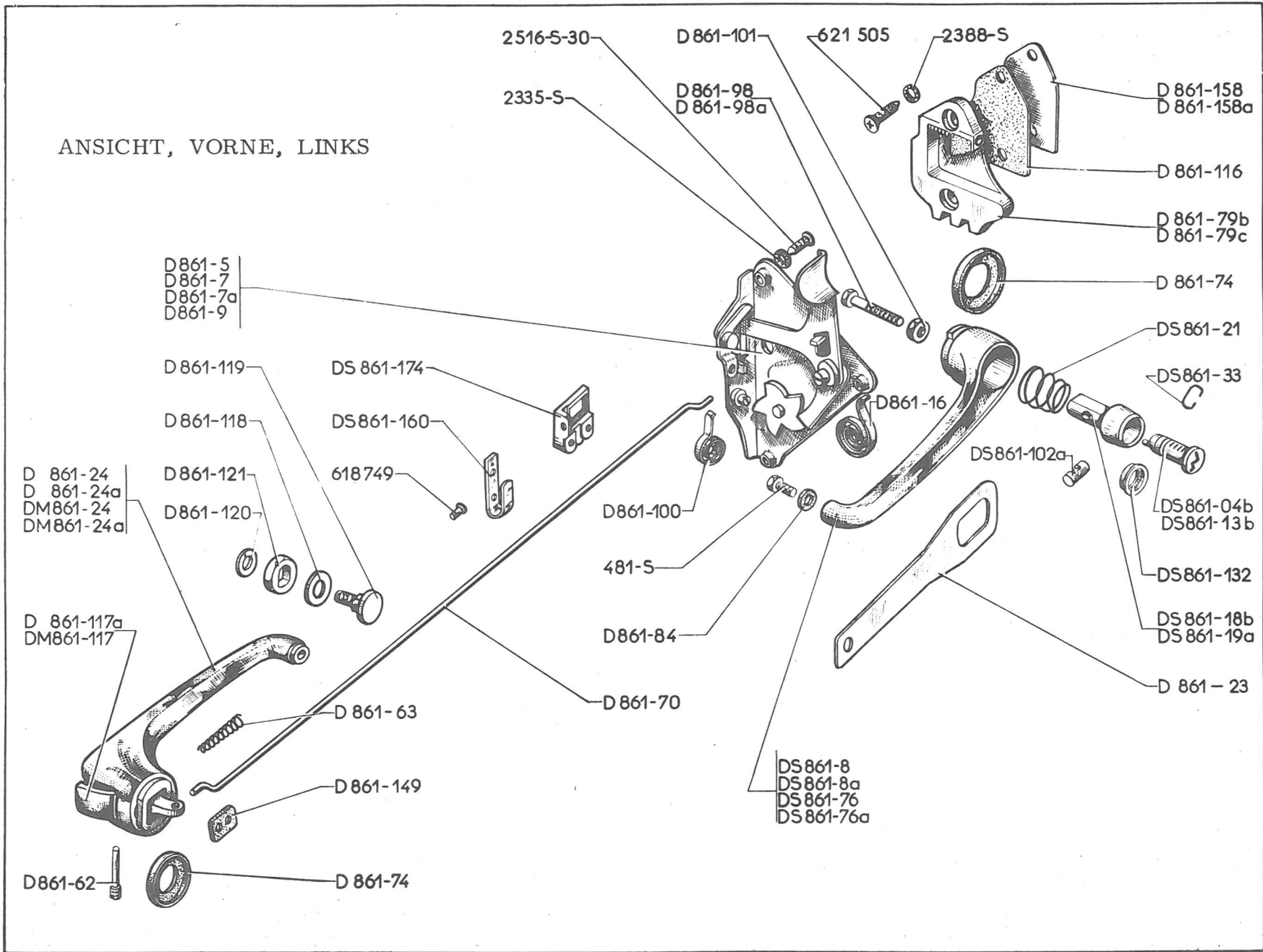


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 825-92	Rundkopfschraube von 7 x 20mm, zur Befestigung der Plakette für das Türzugband (VI). Bis Januar 66	4	DS 842-07a	Rechte, hintere Tür, ohne Schloss, Fensterheber und Türangel	1	D 842-68	Rolle für die Türzuglasche (VI)	2
DS 841-56	Beilegscheibe von 66 x 3,5 x 0,5mm für Türangel	n.B.	D 842-3	Zuglasche für Türe, Befestigungsabstand 195mm. Bis Januar 66	2	D 842-71	Lagerbolzen für die Rolle, zugleich zum Einhängen der Zuglaschenfeder, Ø 10mm, Länge 37mm, Abstand der beiden Nuten 20 und 28,5mm	4
DS 841-56a	Beilegscheibe von 66 x 3,5 x 1mm für Türangel	n.B.	DS 842-3	Zuglasche für Türe, 2 Gewindeplaketten von 7 x 1,0mm (Befestigungsabstand 195mm). Ab Januar 66	2	DF 842-73	Einfassung für Dichtungsgarnitur am Türausschnitt der hinteren Tür (hinterer Seitenpfosten), linke Seite	1
DS 841-56b	Beilegscheibe von 66 x 3,5 x 1,5mm für Türangel	n.B.	D 842-5	Ausgleichsfeder für Zuglasche, Länge 270mm. Bis Januar 67	4	DF 842-73a	Einfassung für Dichtungsgarnitur am Türausschnitt der hinteren Tür (hinterer Seitenpfosten), rechte Seite	1
D 841-60	Beilegscheibe von 41 x 63 x 1mm für Türangel	n.B.	DX 842-5	Ausgleichsfeder für Zuglasche. Ab Januar 67	4	D 842-74	Einfassung für Dichtungsgarnitur am Türausschnitt der hinteren Tür (Mittelpfosten), linke Seite	1
D 841-60a	Beilegscheibe von 41 x 63 x 2mm für Türangel	n.B.	DX 842-15	Unterer Dichtgummi für hintere Tür, Länge 850mm, linke Seite (VI)	1	D 842-74a	Einfassung für Dichtungsgarnitur am Türausschnitt der hinteren Tür (Mittelpfosten), rechte Seite	1
DS 841-86	Gebördelter Köder für Türabdichtung am mittleren und hinteren Türpfosten, Länge 1000mm (grau-rosa) (VI)	6	DX 842-15a	Unterer Dichtgummi für hintere Tür, Länge 850mm, rechte Seite (VI)	1	DF 842-78	Band für Zugstange, Lochabstand der Befestigungsbohrungen 133mm	4
DS 841-90	Türangel, oben, links und rechts, unten (Befestigungsabstand 50mm)	4	DS 842-20	Dichtungsgarnitur für Türunterteil, Hintertüre, Länge 821mm (VI)	2	DF 842-79	Obere Einfassung für Dichtungsgarnitur der hinteren Tür, (am Dachunterzug)	2
DS 841-90a	Türangel, unten, links und rechts, oben (Befestigungsabstand 50mm)	4	D 842-60	Abschlussblech für den Durchgang der Zuglasche für die hintere Tür	2	DF 842-88	Dichtungsgarnitur am Türausschnitt für die linke Türe	1
D 841-91	Untere Dichtungsgarnitur, zwischen vorderer, linker Tür und Mittelpfosten	1	D 842-61	Untere Dichtungsgarnitur, zwischen Türe und hinterem Türpfosten, linke Seite	1	DF 842-88a	Dichtungsgarnitur am Türausschnitt für die rechte Türe	1
D 841-91a	Untere Dichtungsgarnitur, zwischen vorderer, rechter Tür und Mittelpfosten	1	D 842-61a	Untere Dichtungsgarnitur, zwischen Türe und hinterem Türpfosten, rechte Seite	1	DF 842-105	Verstärkung der Einfassung für Dichtungsgarnitur, linke Seite	1
D 841-92	Türhalter, Lochabstand der Befestigungsbohrungen 42mm	4	DS 842-66a	Lagerbolzen für die Bänder zur Zuglasche, Ø 7mm, Länge 22mm	2	DF 842-105a	Verstärkung der Einfassung für Dichtungsgarnitur, rechte Seite	1
D 841-93	Schraube von 9 x 45mm, zur Einstellung der Türangel	4	D 842-67	Scheibe von 7,5 x 15 x 3mm, für die Zuglaschenbänder	2	DS 853-81	Dichtungsgummi, mit Drahteinlage	2
DS 842-07	Linke, hintere Tür, ohne Schloss, Fensterheber und Türangel	1						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DF 935-104	Rundkopfschraube von 7 x 18mm, zur Befestigung des Zugbandes, Länge ohne Kopf 18mm (VI). Ab Januar 66	2	DS 981-118a	Alu-Armatur für Dichtungsgarnitur (unten an der Hintertüre)	2	295.502	Gummianschlag für die geschlossene Türe am Mittel- und Seitenpfosten, hinten	6
D 961-80	Runder Gummistopfen von 42mm ϕ , für das untere Loch zur Einstellung der Fensterführung	4	484-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 17,5mm, zur Befestigung der Türangel	16	615.024	Sechskantmutter von 9 x 1,25mm, für die Schrauben zur Einstellung der Türangel (VI)	4
D 961-95	Ovaler Gummistopfen von 40mm ϕ , für die obere Bohrung zur Einstellung der Fensterführung	4	2.217-S	Flache Unterlegscheibe von 9,5 x 16 x 2mm, für die Schraube zur Einstellung der Türangel	4	619.775	Drahtsicherung für den Lagerbolzen der Rolle an der Zuglasche, Länge 20mm (VI)	4
			2.746-S	Rundkopfschraube von 4,85 x 16mm zur Befestigung der unteren Dichtungsgarnitur (VI)	8	619.779	Drahtsicherung für den Lagerbolzen, Länge 14,5mm	2



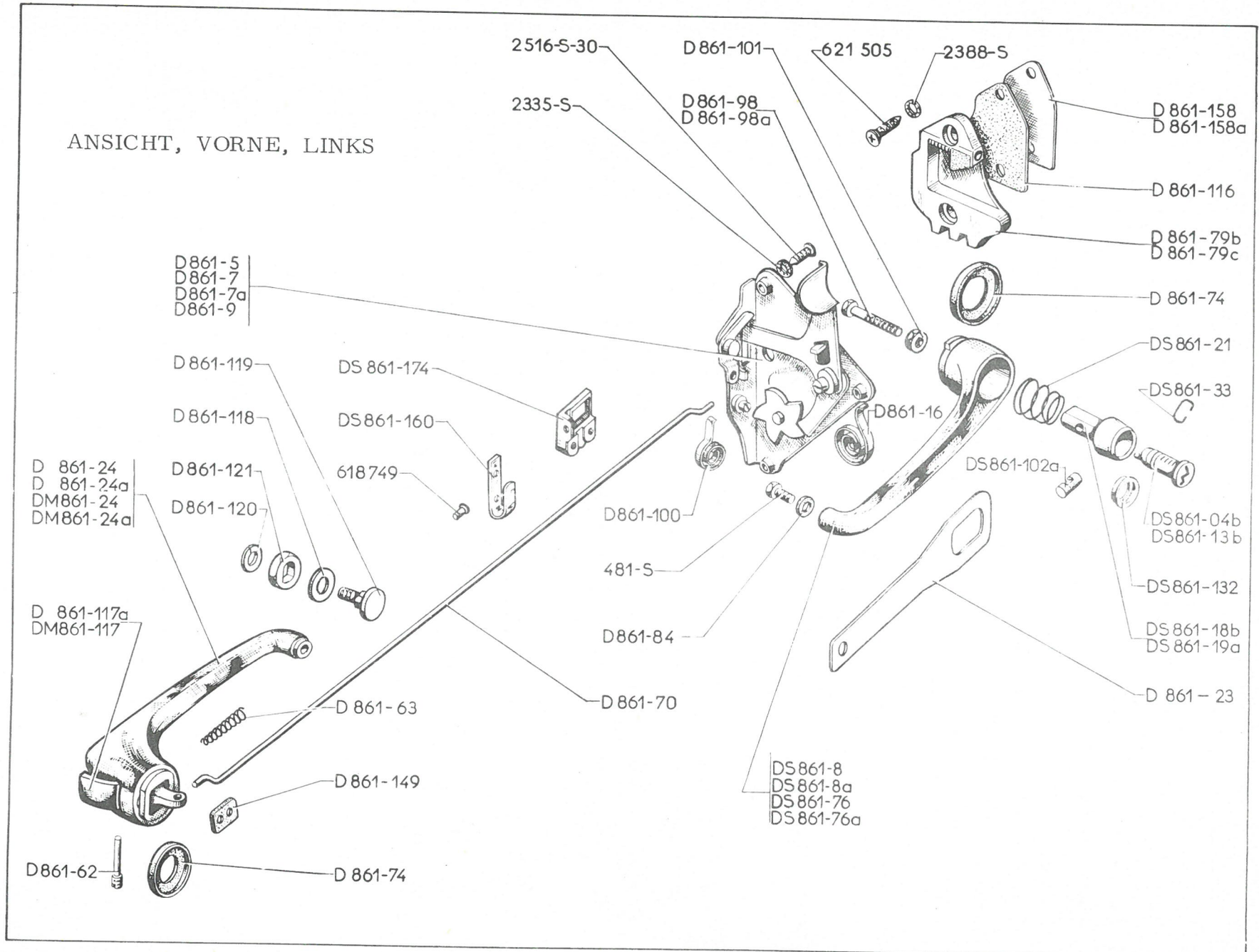
ANSICHT, VORNE, LINKS

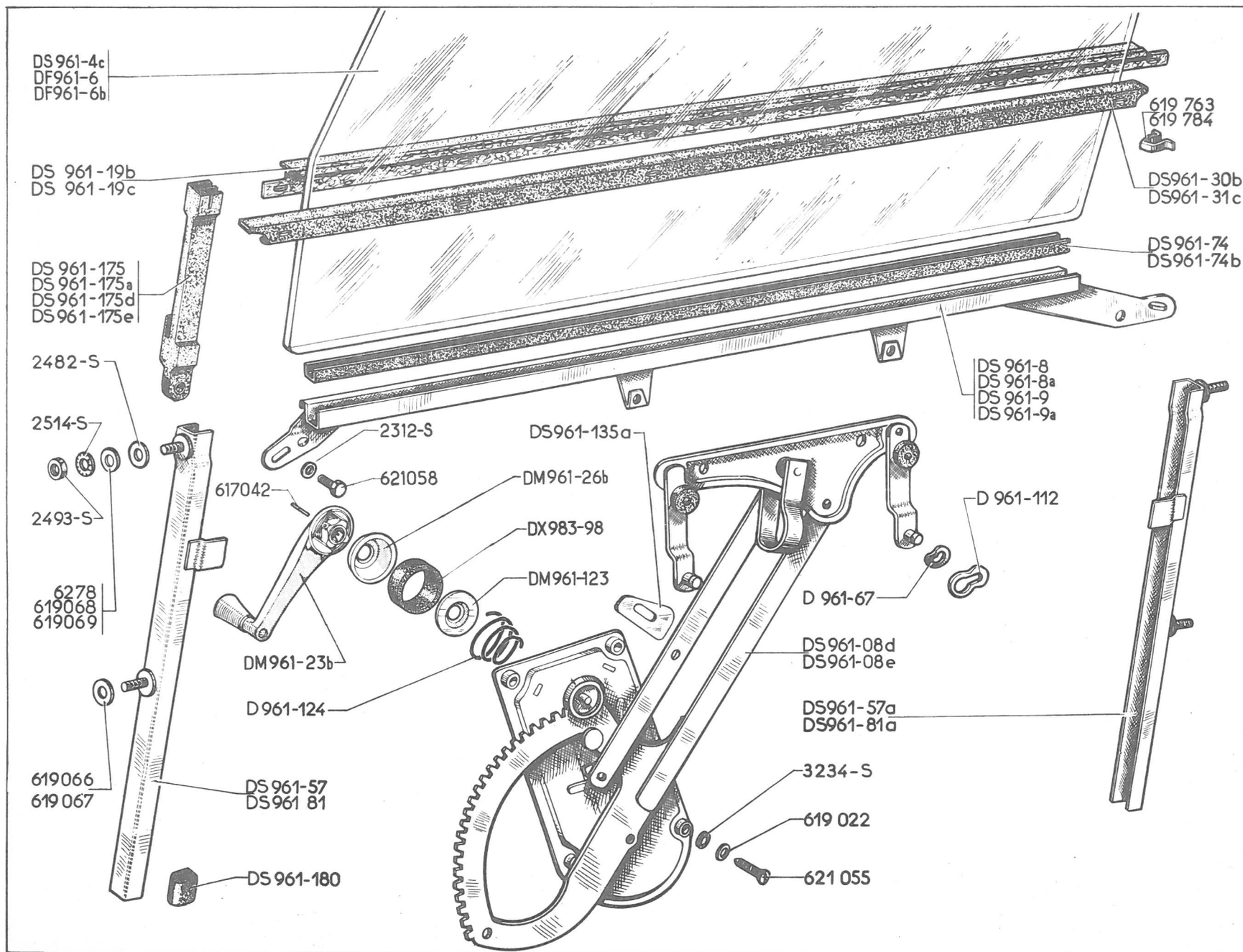


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 861-04b	Schlosseinsatz für Vorder- oder Kofferraumtüre (VI)	1	DM 861-24a	Innengriff, für rechte Türe	2	D 861-101	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zum Feststellen der Einstellschraube für den Druckknopf des Türgriffes (VI)	4
D 861-5	Sicherheitsschloss für rechte Vordertüre (VI)	1	DS 861-33	Sicherungsdraht für Schlosseinsatz (VI)	1			
D 861-7	Sicherheitsschloss für linke Hintertüre mit Sperrzapfen (VI)	1	D 861-62	Bolzen für Sicherungsdaumen zum Innengriff	4	DS 861-102a	Verriegelungsbolzen für den Schlosseinsatz des Türgriffes (VI)	3
D 861-7a	Sicherheitsschloss für linke Vordertüre (VI)	1	D 861-63	Rückholfeder für Sicherungsdaumen zum Innengriff	4	D 861-116	Zwischenflansch für die Türfalle am mittleren und hinteren Seitenposten, Abstand der Befestigungsbohrungen 48mm (VI)	4
DS 861-8	Aussengriff, für linke Hintertüre	1	D 861-70	Zugstange für Türschloss, Länge 700mm	4			
DS 861-8a	Aussengriff, für rechte Hintertüre	1	D 861-74	Gummischeibe von 23 x 42mm, mit Schulter, für äussere und innere Türgriffe	8	D 861-117a	Verchromter Sicherheitsdaumen für Innengriff. <u>USA</u>	4
D 861-9	Sicherheitsschloss für rechte Hintertüre, mit Sperrzapfen (VI)	1	DS 861-76	Aussengriff (ohne Ausrüstung), für linke Vorder- und Hintertüre (VI)	2	DM 861-117	Verriegelungszapfen (Nylon) für Innengriff (VI)	4
DS 861-13b	Satz von 4 Schlosseinsätzen, für linke und rechte Vordertüre, Kofferraumtüre und Zündschloss (VI)	1	DS 861-76a	Aussengriff (ohne Ausrüstung), für rechte Vorder- und Hintertüre (VI)	2	D 861-118	Fiberscheibe von 10,5 x 26 x 1mm, für den hinteren Anschlag der Innengriffe (VI)	4
D 861-16	Rückholfeder für Schlossverriegelungshebel (VI)	4	D 861-79b	Türfalle für linke Vorder- und Hintertüre, Abstand der Befestigungsbohrungen 48mm (3 Riegel) (VI)	2	D 861-119	Befestigungsschraube für die Innengriffe, Länge ohne Kopf 11mm, Kopfbreite 24mm	4
DS 861-18b	Druckknopf, für Vordertüre (VI)	2	D 861-79c	Türfalle für rechte Vorder- und Hintertüre, Abstand der Befestigungsbohrungen 48mm (3 Riegel) (VI)	2	D 861-120	Scheibe von 6,4 x 15mm, für die Befestigungsschrauben der Innengriffe (VI)	4
DS 861-19a	Druckknopf, für Hintertüre (VI)	2	D 861-84	Fiberscheibe von 7,5 x 17 x 1mm, für den hinteren Anschlag des Aussengriffes (VI)	4	D 861-121	Ansatz zur Befestigung der Innengriffe	4
DS 861-21	Rückholfeder für Druckknopf im äusseren Türgriff	4	D 861-98	Einstellschraube für den Druckknopf der Vordertüren, Länge ohne Kopf 16mm	2	DS 861-132	Einsatzteller für Türknopf (VI)	4
D 861-23	Sicherungsblech zur Befestigung des Aussengriffes, Länge 178mm, 1 Langloch zu 24,5mm ϕ , 1 Bohrung zu 7,5mm ϕ	4	D 861-98a	Einstellschraube für den Druckknopf der Hintertüren, Länge ohne Kopf 51mm	2	D 861-149	Platte von 13 x 18mm, zur Geräuschdämpfung der Zugstange	3
D 861-24	Innengriff, für linke Türe. <u>USA</u>	2	D 861-100	Feder für die Verriegelungsklinke im Schloss (VI)	4	D 861-158	Beilegscheibe für vordere und hintere Türfalle, Stärke 2mm (VI)	n. B.
D 861-24a	Innengriff, für rechte Türe. <u>USA</u>	2						
DM 861-24	Innengriff, für linke Türe	2						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 861-158a	Beilegscheibe für vordere und hintere Türfalle, Stärke 3mm (VI)	n. B.	481-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 10mm, zur Befestigung des Aussengriffes (VI)	2	2.516-S-30	Schlitzschraube von 5 x 16mm (VI) zur Befestigung: - der Türschlösser - der Gestängelagerung	12 4
DS 861-160	Halteflasche für Betätigung des Türschlosses an vorderer Tür	2	2.335-S	Zahnscheibe von 5,2mm, für die Schrauben zur Befestigung der Türschlösser (VI)	12	618.749	Niet zur Befestigung der Halteflasche des Gestänges an der vorderen Tür (VI)	2
DS 861-174	Lagerung für Betätigungsstange des hinteren Türschlosses	2	2.388-S	Zahnscheibe von 7,2 x 14 x 0,35mm zur Befestigung der Türfalle (VI)	8	621.505	Rundkopfschraube von 7 x 24mm, zur Befestigung der Türfalle (VI)	8

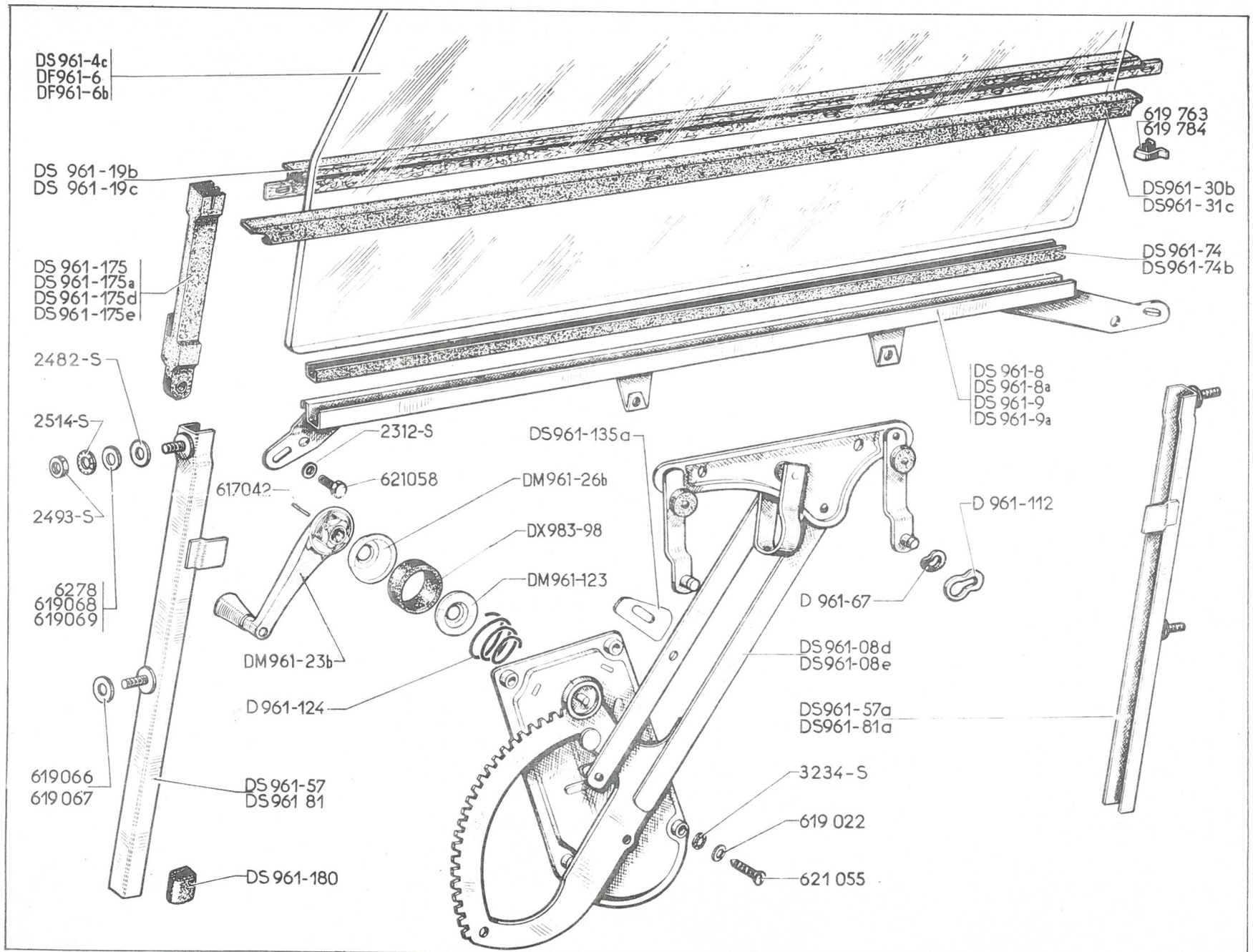
ANSICHT, VORNE, LINKS

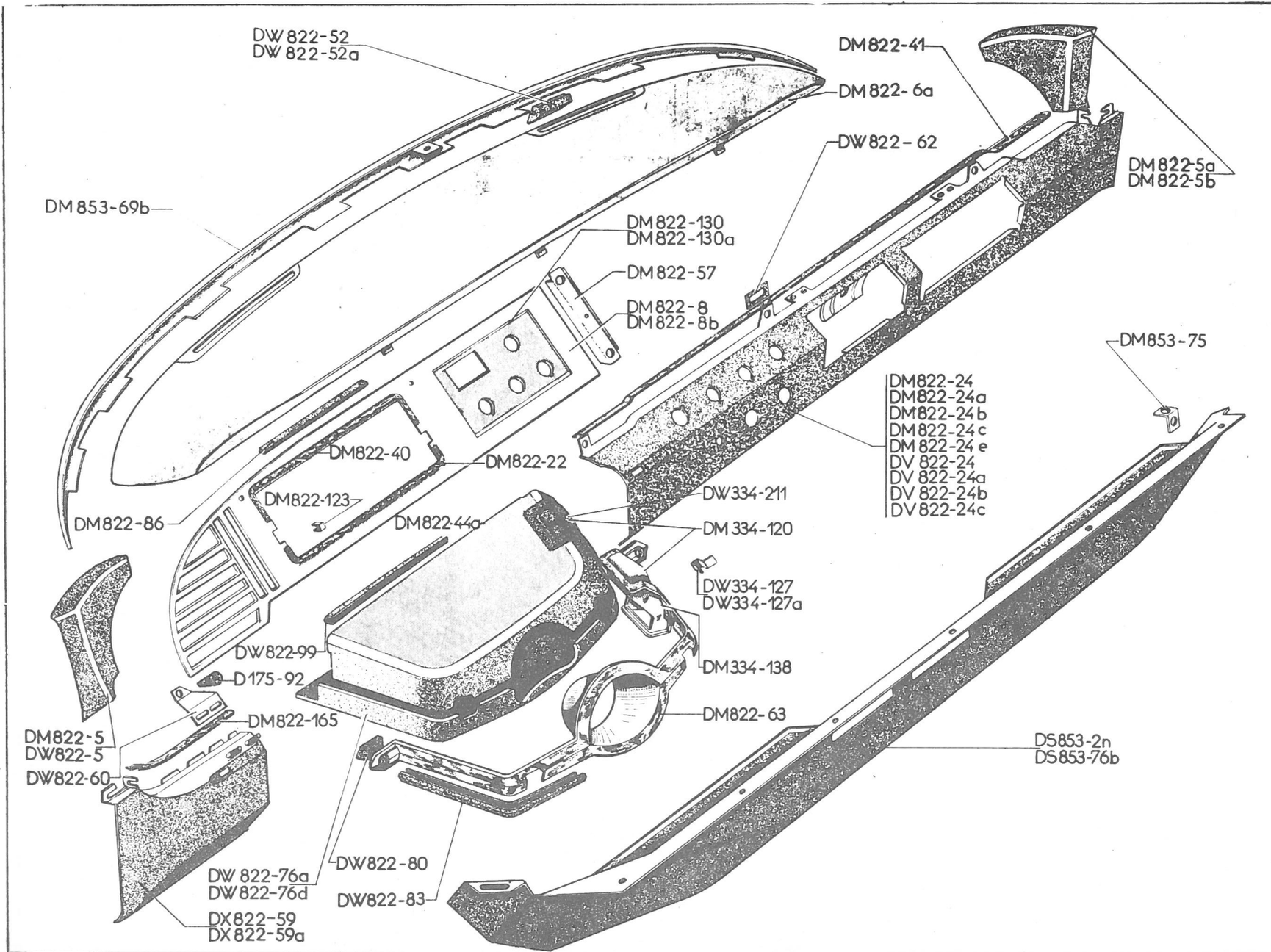




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 961-08d	Fensterheber (CIM), mit Doppelarm, für linke Türen (VI)	2	DS 961-57	Führungsschiene, Länge 540mm, 2 aufgeschweisste Schrauben in 280mm Abstand für : - vorn, an der linken Hintertür - hinten, an der rechten Hintertür	1	D 961-124	Feder für Fensterkurbel, Innen- ϕ 32 und 45mm	4
DS 961-08e	Fensterheber (CIM), mit Doppelarm, für rechte Türen (VI)	1			1	DS 961-135a	Einstellbarer Anschlag für Fensterheber (VI)	4
DS 961-4c	Fensterscheibe für Vordertüre, Stärke 5mm (VI)	2	DS 961-57a	Führungsschiene, Länge 540mm, 2 aufgeschweisste Schrauben in 280mm Abstand für : - vorn, an der rechten Hintertür - hinten, an der linken Hintertür	1	DS 961-175	Führungsschiene (Nylon), Länge 158mm, für Scheibe von 4mm Stärke (VI) für vorne, links und hinten, rechts, der Hintertüre	2
DF 961-6	Fensterscheibe für Hintertüre, Stärke 4mm (VI)	2			1	DS 961-175a	Führungsschiene (Nylon), Länge 158mm, für Scheibe von 4mm Stärke für vorne, rechts und hinten, rechts der Hintertüre (VI)	2
DF 961-6b	Fensterscheibe für Hintertüre, Stärke 5mm (VI), USA	2	D 961-67	Federscheibe von 10,9 x 19,02mm, für Fensterheber an der Führungsschiene (VI)	8	DS 961-175d	Führungsschiene (Nylon) für Scheibe, Stärke 5mm, Länge 158mm für vorne, links und hinten, rechts der Vordertüre und vorne, links und hinten, rechts der Hintertüre (VI)	2
DS 961-8	Einfassungsleiste für vordere, linke Türe, Befestigungsabstand 736mm	1	DS 961-74	Einfassungsgummi für Türscheiben, Länge 737mm (Glasstärke 4mm)	2			
DS 961-8a	Einfassungsleiste für vordere, rechte Türe, Befestigungsabstand 736mm	1	DS 961-74b	Einfassungsgummi für Türscheiben, Länge 737mm, für Scheibe in 5mm Stärke, weisse Farbmarkierung	4	DS 961-175e	Führungsschiene (Nylon) für Scheibe, Stärke 5mm, Länge 158mm für vorne, rechts und hinten, links der Vordertüre und vorne, rechts und hinten, links der Hintertüre	2
DS 961-9	Einfassungsleiste für hintere, linke Türe, Befestigungsabstand 793mm	1	DS 961-81	Führungsschiene, Länge 570mm, 2 aufgeschweisste Schrauben in 280mm Abstand für : - vorn, an der linken Vordertüre - hinten, an der rechten Vordertüre	1	DS 961-180	Schutzgummi für Führungsschiene der hinteren Türen, Länge 30mm (VI)	4
DS 961-9a	Einfassungsleiste für hintere, rechte Türe, Befestigungsabstand 793mm	1	DS 961-81a	Führungsschiene, Länge 570mm, 2 aufgeschweisste Schrauben in 280mm Abstand für : - vorn, an der rechten Vordertüre - hinten, an der linken Vordertüre	1	DX 983-98	Polyester-Scheibe von 60 x 30 x 30mm, unter dem Ring am Fensterkurbelfuss (VI)	4
DS 961-19b	Innere Dichtungsgarnitur für die vordere Türscheibe, Länge 760mm (VI)	2			1	2.312-S	Scheibe von 5,5 x 9mm, zur Befestigung der Einfassungsleiste	8
DS 961-19c	Innere Dichtungsgarnitur für die hintere Türscheibe, Länge 810mm (VI)	2			1	2.482-S	Flache Unterlegscheibe von 7,5 x 14mm, zur oberen Befestigung der Führungsschiene	4
DM 961-23b	Fensterkurbel (VI)	4	D 961-112	Sicherungsblech zur Befestigung des Fensterhebers an der Führungsschiene (VI)	8	2.493-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung der Führungsschiene	8
DM 961-26b	Ring am Kurbelfuss (VI)	4			8	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, zur Befestigung der Führungsschiene (VI)	8
DS 961-30b	Äussere Dichtgarnitur für Vordertüre, Länge 777mm	2	DM 961-123	Reibteller für den Ring am Kurbelfuss, ϕ 44mm	4	3.234-S	Tellerscheibe von 6mm ϕ , zur Befestigung des Fensterhebers (VI)	16
DS 961-31c	Äussere Dichtgarnitur für Hintertüre, Länge 835mm	2						

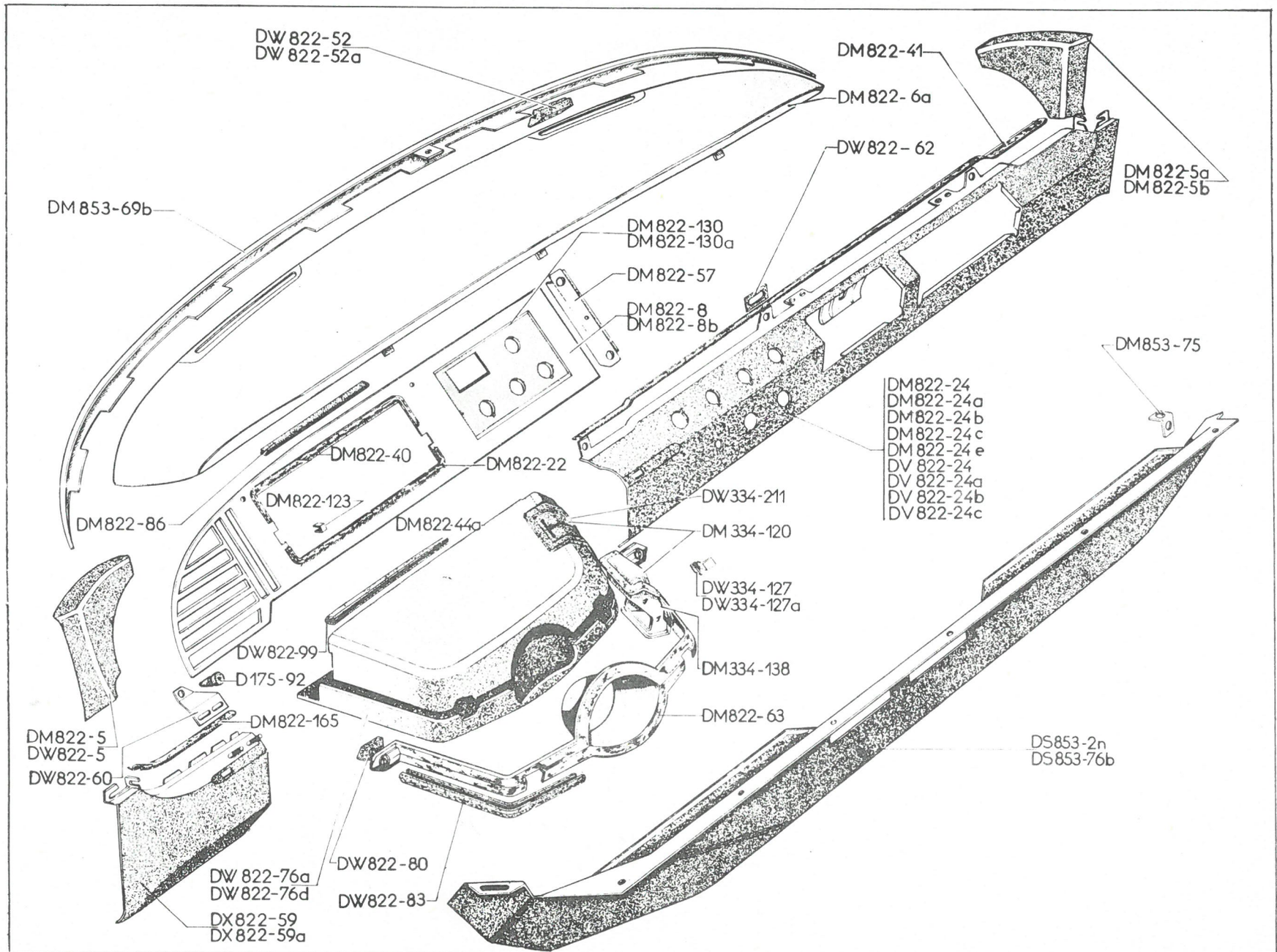
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
6.278	Scheibe von 7,5 x 20 x 2mm, zur oberen Einstellung der Führungsschiene	n. B.	619.067	Scheibe von 7,5 x 30 x 2mm, zur unteren Einstellung der Führungsschiene	n. B.	619.784	Befestigungsspange für äussere Dichtungsgarnitur (VI)	24
617.042	Zylinderstift von 3 x 24mm, zur Befestigung der Fensterkurbel (VI)	4	619.068	Scheibe von 7,5 x 20 x 0,5mm, zur oberen Einstellung der Führungsschiene	n. B.	621.055	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 11mm, zur Befestigung des Fensterhebers	16
619.022	Scheibe von 5,5 x 14 x 1mm, zur Befestigung des Fensterhebers	16	619.069	Scheibe von 7,5 x 20 x 1mm, zur oberen Einstellung der Führungsschiene	n. B.			
619.066	Scheibe von 7,5 x 30 x 1mm, zur unteren Einstellung der Führungsschiene	n. B.	619.763	Befestigungsspange für innere Dichtungsgarnitur (VI)	24	621.058	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 9mm, zur Befestigung der Einfassungsleiste	8



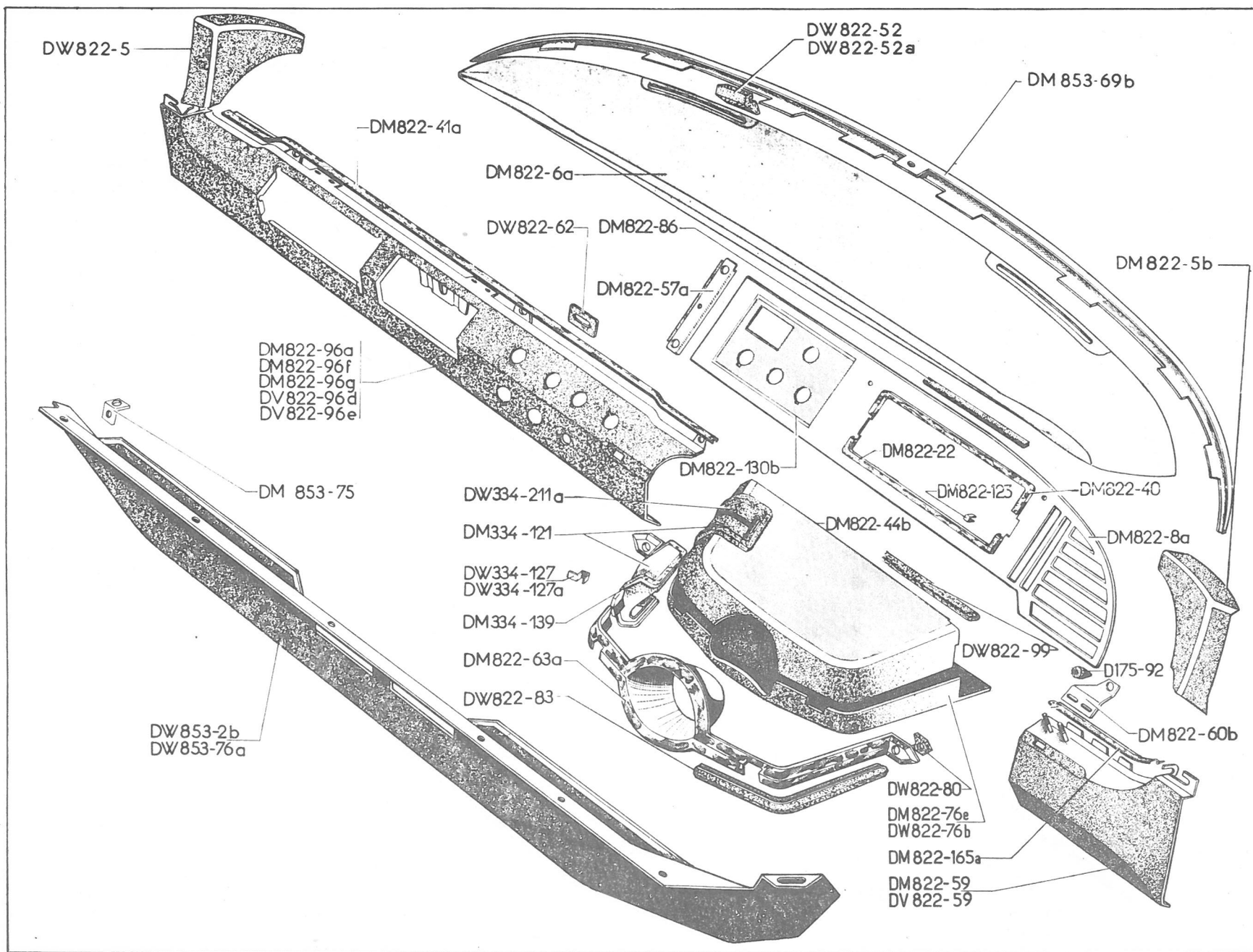


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 175-92	Gummianschlag	1	DM 822-24b	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für die Schalter der vorderen und hinteren Heizung und der Parkleuchten, rechte Seite. Bis September 66. Ersetzt durch: DV 822-24b	1	DW 822-52	Gummischeibe zur Halterung des Armaturenbretts (Oberteil), Höhe 15mm (VI)	4
DM 334-120	Gummigarnitur, mit Abschlussblech für den Durchgang des Schalthebels	1				DW 822-52a	Gummischeibe zur Halterung des Armaturenbrettes (Seitenteil), Höhe 11mm (VI)	4
DW 334-127	Spange zur Befestigung des Abschlussgummis (VI)	1	DM 822-24c	Armaturenbrett, Unterteil, rechte Seite. <u>ITALIEN</u>	1	DM 822-57	Träger für Verbindung zwischen Armaturenbrett-Oberteil und Unterteil	1
DW 334-127a	Spange zur Befestigung des Abschlussgummis (VI)	3	DM 822-24e	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für vordere und hintere Heizung und Umwälzbelüftung, rechte Seite. <u>ITALIEN.</u> Bis September 66. Ersetzt durch: DV 822-24c	1	DM 822-59a	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für vordere und hintere Heizung, linke Seite. Bis September 66	1
DM 334-138	Abschlussblech am Durchgang des Schalthebels	1	DV 822-24	Armaturenbrett, Unterteil, rechte Seite. Ab September 66	1	DX 822-59	Armaturenbrett, Unterteil, linke Seite. Ab September 66	1
DW 334-211	Abschlussgarnitur am Durchgang des Schalthebels (VI)	1	DV 822-24a	Armaturenbrett, Unterteil, rechte Seite. <u>Heizung -5°.</u> Ab September 66	1	DX 822-59a	Armaturenbrett, Unterteil, linke Seite. <u>Heizung -20°.</u> Ab September 66	1
DM 822-5	Armaturenbrett, Oberteil, mit Garnitur, linke Seite	1	DV 822-24b	Armaturenbrett, Unterteil, rechte Seite. <u>Heizung -20°.</u> Ab September 66	1	DW 822-60	Tragblech für Anschlag am Armaturenbrett	1
DM 822-5a	Armaturenbrett, Oberteil, mit Garnitur, rechte Seite	1	DV 822-24c	Armaturenbrett, Unterteil, rechte Seite. <u>Heizung -20° und Umwälzbelüftung.</u> Ab September 66	1	DW 822-62	Geräuschdämpfungsscheibe zwischen Armaturenbrett und Steg (40 x 20 x 0,8mm)	3
DM 822-5b	Armaturenbrett, Oberteil, mit Garnitur für Heizung vorne, rechte Seite	1	DM 822-40	Obere Garnitur mit Spangen, am Tachorahmen (VI)	1	DM 822-63	Abschlussblech für Durchgang der Lenkung	1
DW 822-5	Armaturenbrett, Oberteil, mit Garnitur für Heizung vorne, linke Seite	1	DM 822-41	Ziargarnitur zwischen Armaturenbrett und Tachorahmen, Länge 757mm (VI)	1	DW 822-76a	Träger für die elektrischen Bedienungsorgane	1
DM 822-6a	Armaturenbrett, Oberteil (mittlerer Teil), mit Garnitur	1	DM 822-44a	Deckel für Träger der elektrischen Bedienungsgeräte	1	DW 822-76d	Träger für die elektrischen Bedienungsorgane (bei Einbau Jodscheinwerfer)	1
DM 822-8	Tachorahmen	1				DW 822-80	Gummischeibe für das Abschlussblech am Durchgang der Lenkung	2
DM 822-8b	Tachorahmen, Heizung vorn und hinten	1						
DM 822-22	Untere Garnitur, für Tachorahmen mit Spangen (VI)	1						
DM 822-24	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für Parkleuchten, rechte Seite. Bis September 66	1						
DM 722-24a	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für Schalter der vorderen Heizung und Parkleuchten, rechte Seite. Bis September 66	1						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DW 822-83	Gummiköder zwischen Träger der elektrischen Bedienungsorgane und Deckel, Länge 135mm	2		(Nicht nummernmässig geordnet) <u>BEFESTIGUNG</u>		619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Trägers für die elektrischen Bedienungsgeräte - des Trägers für Anschlag	2 2 2
DM 822-86	Abschlussgarnitur zwischen Armaturenbrett und Entfrosterdüse (VI)	2	619.755	Spange zur Befestigung der Garnitur des Armaturenbrettes (VI)	1			
DW 822-99	Abschlussgarnitur zwischen Armaturenbrett und Deckel, Länge 105mm (VI)	1	619.796	Spange zur Befestigung der Ziergarnitur für Armaturenbrett (VI)	5	3.234-S	Tellerscheibe zur Befestigung des Armaturenbrettes (VI)	2
DM 822-123	Lasche zur Befestigung der Garnitur am Tachorahmen (VI)	8	615.791	Käfigmutter, zur Befestigung des Luftleitbleches am Verkleidungsblech (VI)	2	2.756-S	Blechschaube von 3 x 10mm, zur Befestigung des Armaturenbrett-Oberteils (VI)	2
DM 822-130a	Abschlussgarnitur für Tachorahmen	1						
DM 822-165	Ziergarnitur zwischen Armaturenbrett und Tachorahmen, Länge 112mm (VI)	1	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Trägers für Anschlag	2 2	621.506	Schlitzkopfschraube von 5 x 20mm (VI), zur Befestigung: - des Verkleidungsbleches - des Abschlussbleches	6 2
DS 853-2n	Verkleidungsblech unter dem Windfangbrett (bei Einbau eines Radio-gerätes)	1	615.710	Clips-Mutter (VI) zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Tachorahmens - des Abschlussbleches	2 3 1			
DM 853-69b	Abschlussblech zwischen Windschutzscheibe und Armaturenbrett	1	615.725	Käfigmutter zur Befestigung des Abschlussbleches (VI)	2	621.512	Schlitzkopfschraube von 4,85 x 19mm, zur Befestigung des Abschlussbleches (VI)	2
DM 853-75	Befestigungslasche für Verkleidungsblech	1						
DS 853-76b	Verkleidungsblech unter Windfangbrett	1	2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm (VI) zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Trägers für Anschlag	2 2	621.515	Schlitzkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Trägers am Armaturenbrett (VI)	2

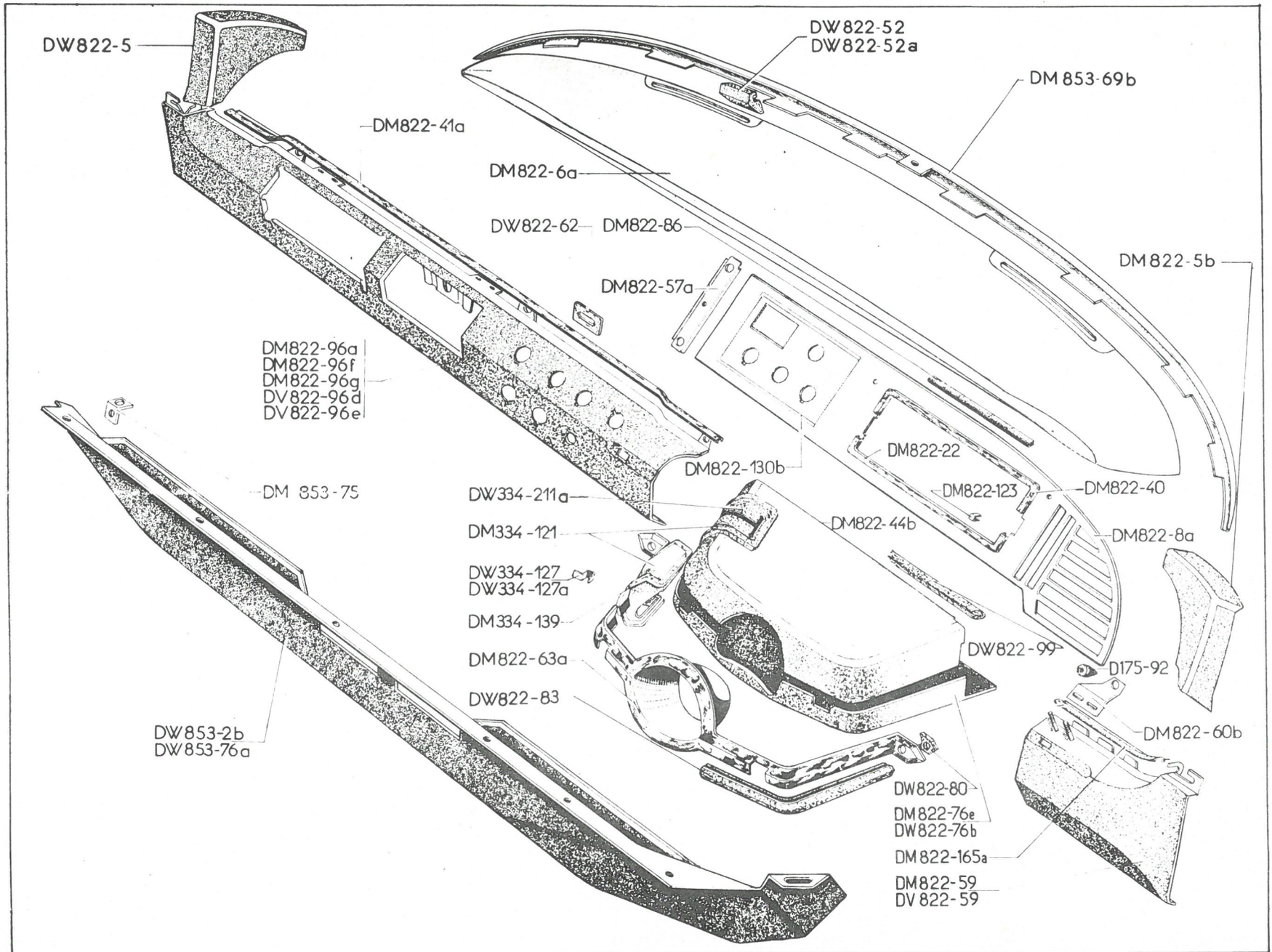


304 - ARMATURENBRETT (RECHTSLENKUNG)

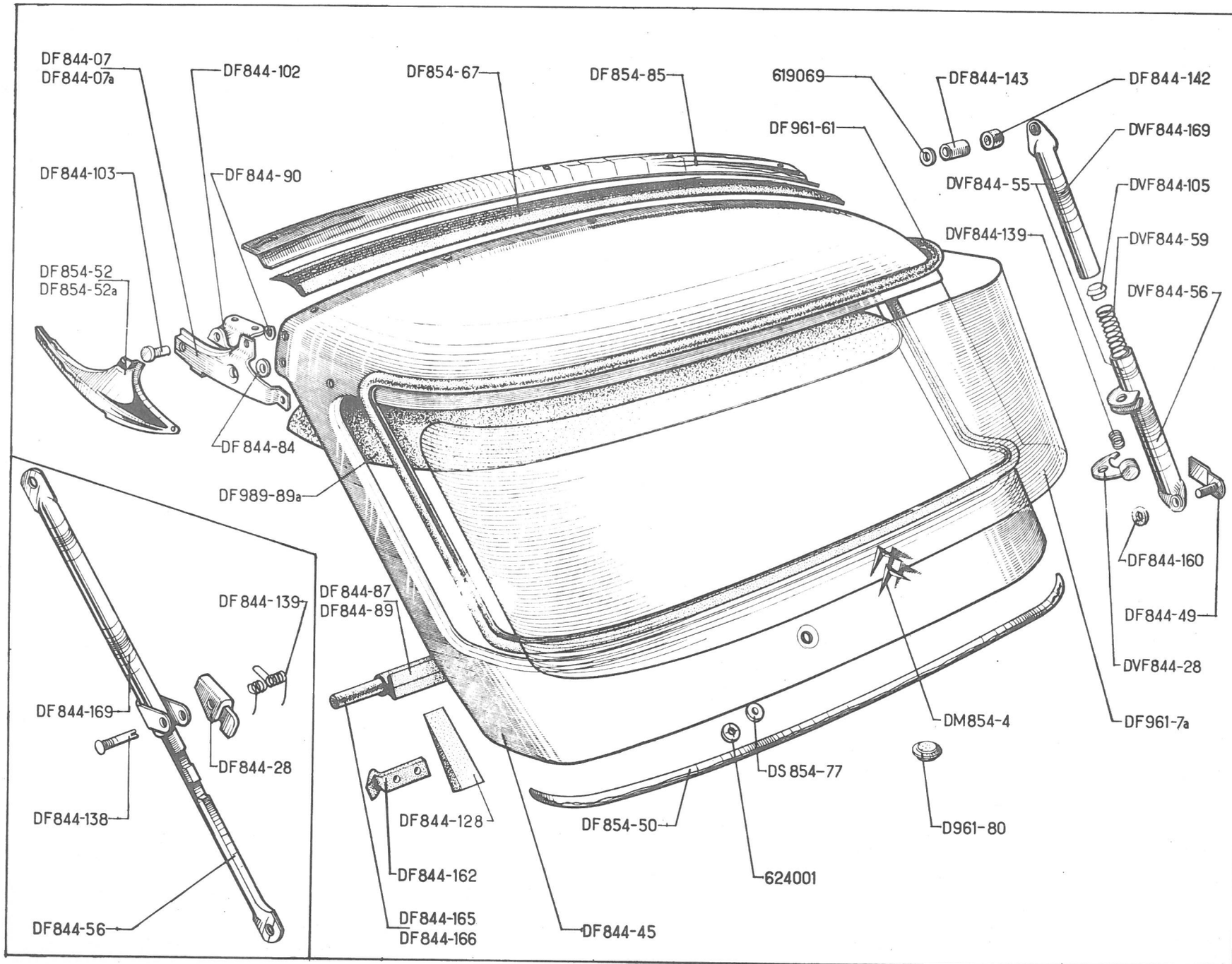


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 175-92	Gummianschlag	1	DW 822-52	Gummischeibe zur Halterung des Armaturenbrettes (Oberteil), Höhe 15mm (VI)	4	DM 822-86	Abschlussgarnitur zwischen Armaturenbrett und Entfrosterdüse (VI)	2
DM 334-121	Gummigarnitur, mit Abschlussblech für den Durchgang des Schalthebels	1	DW 822-52a	Gummischeibe zur Halterung des Armaturenbrettes (Seitenteil), Höhe 11mm (VI)	4	DM 822-96a	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für Parkleuchten, linke Seite. Bis September 66	1
DW 334-127	Spange zur Befestigung der Abschlussgarnitur (VI)	1	DM 822-57a	Träger für Verbindung zwischen Armaturenbrett-Ober- und Unterteil	1	DM 822-96f	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für Parkleuchten, Heizung vorn und Umwälzbelüftung, linke Seite. Bis September 66	1
DW 334-127a	Spange zur Befestigung der Abschlussgarnitur (VI)	3	DM 822-59	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für vordere und hintere Heizung, rechte Seite	1	DM 822-96g	Armaturenbrett, Unterteil, mit Aussparungen für Parkleuchten, Heizung vorn und hinten, Umwälzbelüftung, linke Seite. Bis September 66	1
DM 334-139	Abschlussblech am Durchgang des Schalthebels	1	DV 822-59	Armaturenbrett, Unterteil, rechte Seite, Heizung -20°. Ab September 66	1	DV 822-96d	Armaturenbrett, Unterteil, linke Seite, Heizung -5°. Ab September 66	1
DW 334-211a	Abschlussgarnitur am Durchgang des Schalthebels (VI)	1	DM 822-60b	Tragblech für Anschlag am Armaturenbrett	1	DV 822-96e	Armaturenbrett, Unterteil, linke Seite, Heizung -20°. Ab September 66	1
DM 822-5b	Armaturenbrett-Oberteil, mit Garnitur und Heizung vorn, rechte Seite	1	DW 822-62	Geräuschkämpfungsscheibe, zwischen Armaturenbrett und Steg (40 x 20 x 0,8mm)	3	DW 822-99	Abschlussgarnitur zwischen Armaturenbrett und Deckel, Länge 105mm (VI)	1
DW 822-5	Armaturenbrett-Oberteil, mit Garnitur und Heizung vorn, linke Seite	1	DM 822-63a	Abschlussblech am Durchgang für die Leitung	1	DM 822-123	Lasche zur Befestigung der Garnitur am Tachorahmen (VI)	1
DM 822-6a	Armaturenbrett-Oberteil (mittlerer Teil), mit Garnitur	1	DM 822-76e	Träger für die elektrischen Betätigungsorgane (bei Einbau Jodscheinwerfer)	1	DM 822-130b	Garnitur für Tachorahmen	1
DM 822-8a	Tachorahmen	1	DW 822-76b	Träger für die elektrischen Betätigungsorgane	1	DM 822-165a	Zierrgarnitur zwischen Armaturenbrett und Tachorahmen, Länge 112mm (VI)	1
DM 822-22	Untere Garnitur, mit Spange, am Tachorahmen (VI)	1	DW 822-80	Gummischeibe für das Abschlussblech am Durchgang der Lenkung	2	DW 853-2b	Verkleidungsblech unter Windfangbrett (Farbe genau angeben)	1
DM 822-40	Obere Garnitur, mit Spange, am Tachorahmen (VI)	1	DW 822-83	Gummiköder zwischen Träger für die elektrischen Bedienungsorgane und Deckel, Länge 135mm	2	DM 853-69b	Abschlussblech zwischen Windschutzscheibe und Armaturenbrett	1
DM 822-41a	Zierrgarnitur zwischen Armaturenbrett und Tachorahmen, Länge 757mm (VI)	1				DM 853-75	Lasche zur Befestigung des Verkleidungsbleches	1
DM 822-44b	Deckel für Träger der elektrischen Betätigungsorgane	1				DW 853-76a	Verkleidungsblech unter Windfangbrett	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)		615.725	Käfigmutter zur Befestigung des Abschlussbleches (VI)	2	2.756-S	Blechschaube von 3 x 10mm, zur Befestigung des Armaturenbrettes (Oberteil) (VI)	2
	<u>BEFESTIGUNG</u>		2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm (VI), zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Anschlagträgers	2 2	621.506	Schlitzkopfschraube von 5 x 20 (VI) zur Befestigung: - des Verkleidungsbleches - des Abschlussbleches	6 2
619.755	Spange zur Befestigung der Garnitur des Armaturenbrettes (VI)	1	3.234-S	Scheibe zur Befestigung des Armaturenbrettes (VI)	2	621.512	Schlitzkopfschraube von 4,85 x 19mm, zur Befestigung des Abschlussbleches (VI)	2
2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Anschlagträgers	2 2	619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Trägers für die elektrischen Bedienungsgeräte - des Anschlagträgers	2 2 2	621.515	Schlitzkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Armaturenbrett-Trägers (VI)	1
615.710	Clips-Mutter (VI), zur Befestigung: - des Armaturenbrettes - des Tachorahmens - des Abschlussbleches	2 3 1						

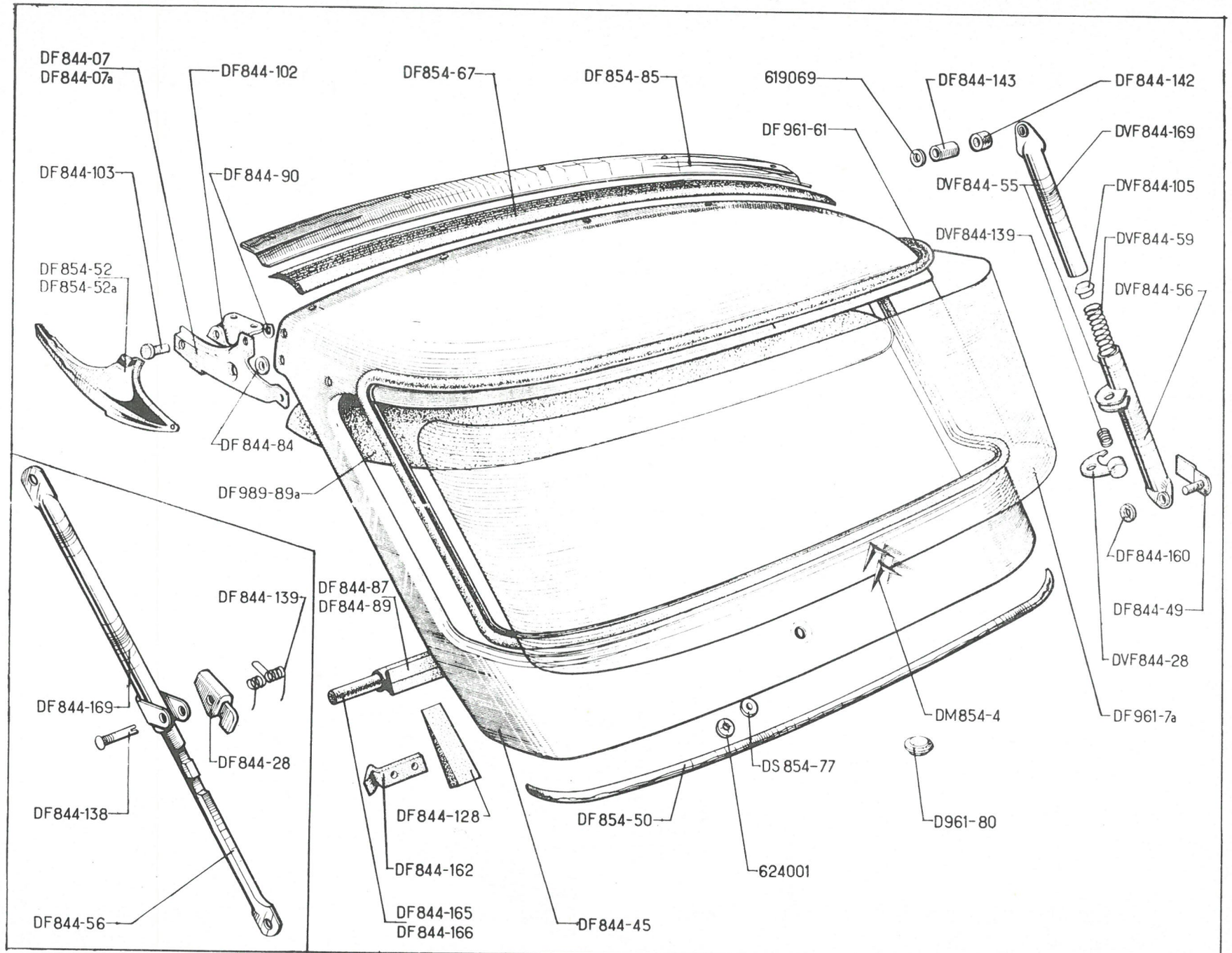


308 - HINTERE TÜR (OBERTEIL)

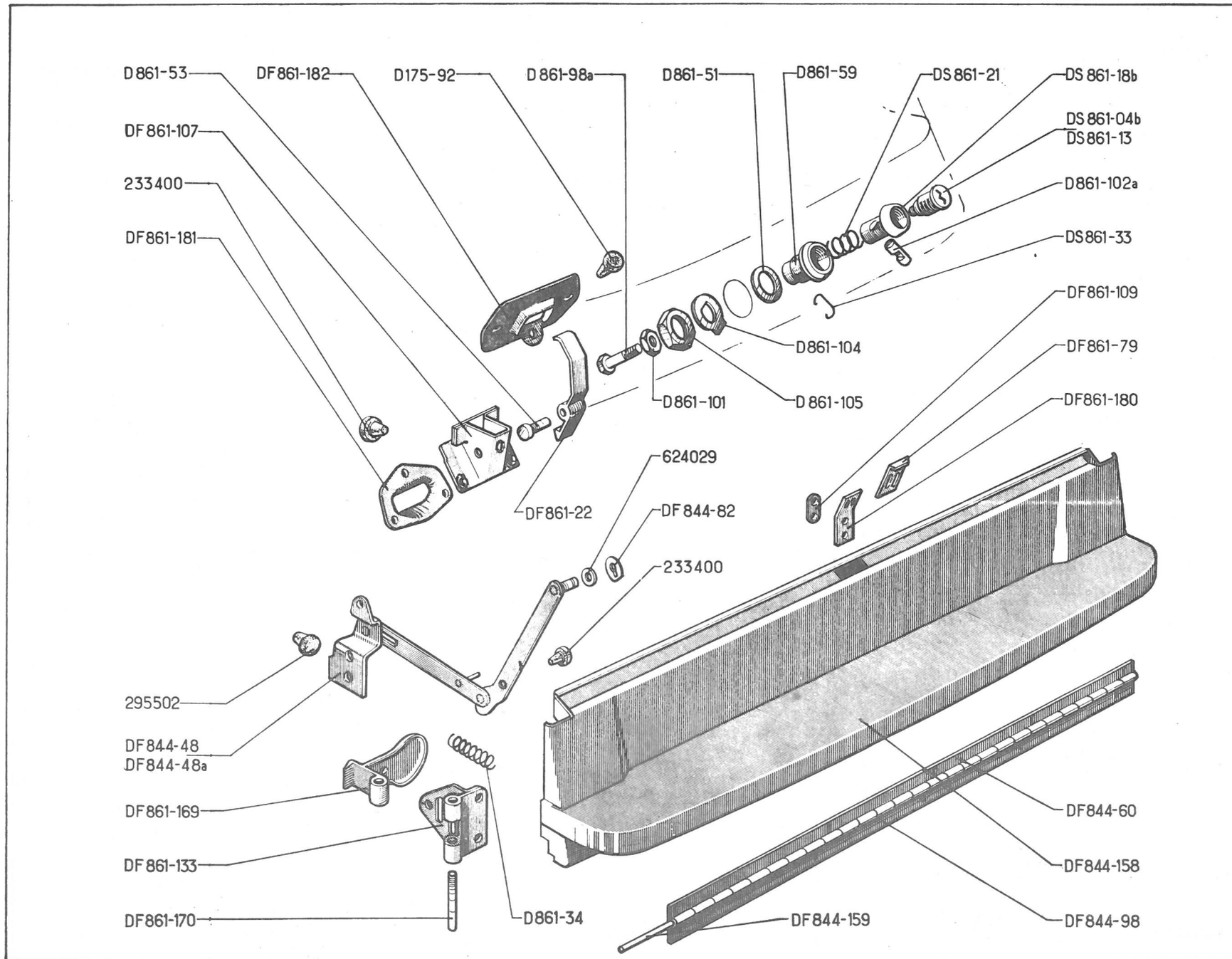


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DF 844-07	Scharnier für hintere, obere Tür, linke Seite	1	DF 844-103	Lagerbolzen für hintere, obere Tür, \varnothing 10mm, Länge 18,5mm (VI)	1	DVF 844-169	Stütze (Hohlteil) (VI). Ab September 66	1
DF 844-07a	Scharnier für hintere, obere Tür, rechte Seite	1	DVF 844-105	Zentrierstück für Innenfeder der Stütze (VI). Ab September 66	2	DM 854-4	CITROEN-Winkel an der Tür (VI)	2
DF 844-28	Einrastzapfen für Stützstange (VI). Bis September 66	1	DF 844-128	Dichtkeil für hintere, obere Tür	2	DF 854-50	Untere Leiste an oberer Tür (VI)	1
DVF 844-28	Einrastzapfen für Stützstange (VI). Ab September 66	1	DF 844-138	Lagerbolzen für Einrastzapfen der Stütze (VI). Bis September 66	1	DF 854-52	Abschlussblech für oberes Scharnier, linke Seite	1
DF 844-45	Hintere, obere Tür (ohne Ausrüstung)	1	DF 844-139	Feder für Einrastzapfen der Stütze (VI). Bis September 66	1	DF 854-52a	Abschlussblech für oberes Scharnier, rechte Seite	1
DF 844-49	Halterung mit Zapfen, zur Befestigung der Stütze an der Karosserie	1	DVF 844-139	Feder für Einrastzapfen der Stütze (VI). Ab September 66	1	DF 854-67	Gummigarnitur zwischen Wagendach und oberer, hinterer Tür, Länge 1064mm	1
DVF 844-55	Obere und untere Stütze, zusammen (VI). Ab September 66	1	DF 844-142	Gummianschlag von 10 x 10,5 x 4mm, zur Befestigung der Stütze (VI)	1	DS 854-77	Dichtscheibe für CITROEN-Winkel	4
DF 844-56	Stütze für hintere, obere Tür (VI). Bis September 66	1	DF 844-143	Abstandshülse von 7,5 x 17 x 10mm, zur Befestigung der Stütze (VI)	1	DF 854-85	Abschlussleiste für Gummigarnitur zwischen Wagendach und hinterer, oberer Tür	1
DVF 844-56	Stütze für hintere, obere Tür (VI). Ab September 66	1	DF 844-160	Gummischeibe von 6,5 x 20 x 4mm, zur Befestigung der Stütze an der Karosserie (VI)	1	DF 961-7a	Scheibe für hintere, obere Tür, Stärke 5mm (VI)	1
DVF 844-59	Innenfeder für Stütze (VI). Ab September 66	2	DF 844-162	Zentrieranschlag für obere Türen (VI)	2	DF 961-61	Gummi für Scheibe der hinteren, oberen Tür	1
DF 844-84	Abstandshülse von 7,5 x 25 x 4mm, zur Befestigung des Scharniers der hinteren, oberen Tür	4	DF 844-165	Innere Gummiverstärkung für hintere, obere Türen, Länge 3300mm (VI)	1	D 961-80	Verschlussstopfen für unteres Füllblech der oberen Tür	4
DF 844-87	Aussengarnitur zur Abdichtung der oberen Tür, Länge 3300mm	1	DF 844-166	Innere Gummiverstärkung für untere Garnitur der hinteren Tür, Länge 1150mm (VI)	1	DF 989-89a	Garnitur für hintere, obere Tür (VI)	1
DF 844-89	Aussengarnitur zur unteren Abdichtung der oberen Tür, Länge 1150mm	1	DF 844-169	Stütze (Hohlteil), mit Geräuschdämpfungsfeder (VI). Bis September 66	1			
DF 844-90	Scheibe von 7,5 x 26 x 4mm, zur Befestigung des oberen Scharniers	6						
DF 844-102	Halterung für oberes Türscharnier	2						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)		619.069	Scheibe von 7,5 x 20 x 1mm, zur Sicherung der Stütze an der Karosserie	1	487-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 25mm, zur Befestigung des oberen Scharniers	4
	<u>BEFESTIGUNG</u>							
2.269-S	Mutter von 4 x 0,75mm, zur Befestigung: - des Abschlussstückes am Dach - der unteren Leiste	10 5	619.133	Flache Unterlegscheibe von 5,5 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung der Schlossfalle	2	489-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 30mm, zur Befestigung der Stütze an der oberen Tür	1
2.262-S	Flache Unterlegscheibe von 4,25 x 10mm, für Dachabschluss	5	624.001	Federscheibe, Bohrung von 4mm ϕ , zur Befestigung der CITROEN-Winkel (VI)	4	2.102-S-30	Senkschraube von 4 x 17mm, zur Befestigung des Abschluss- bleches an der oberen Tür (VI)	5
2.312-S	Flache Unterlegscheibe von 5,5 x 9mm, zur Befestigung des Anchlages	4	480-S	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 14mm, zur Befestigung des oberen Scharniers	10	621.072	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur Befestigung des Anchlages	4
2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, zur Befestigung des Anchlages (VI)	4						

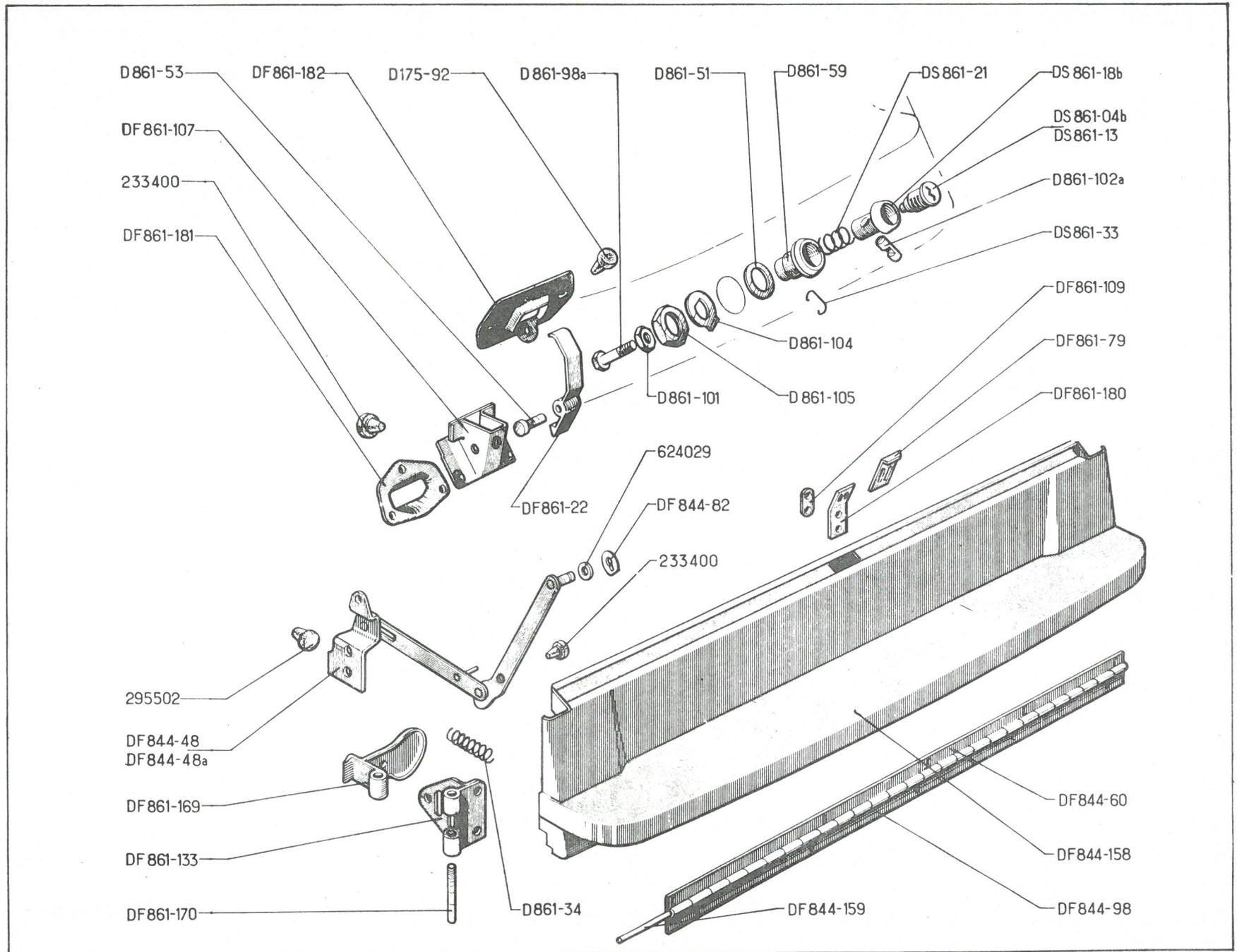


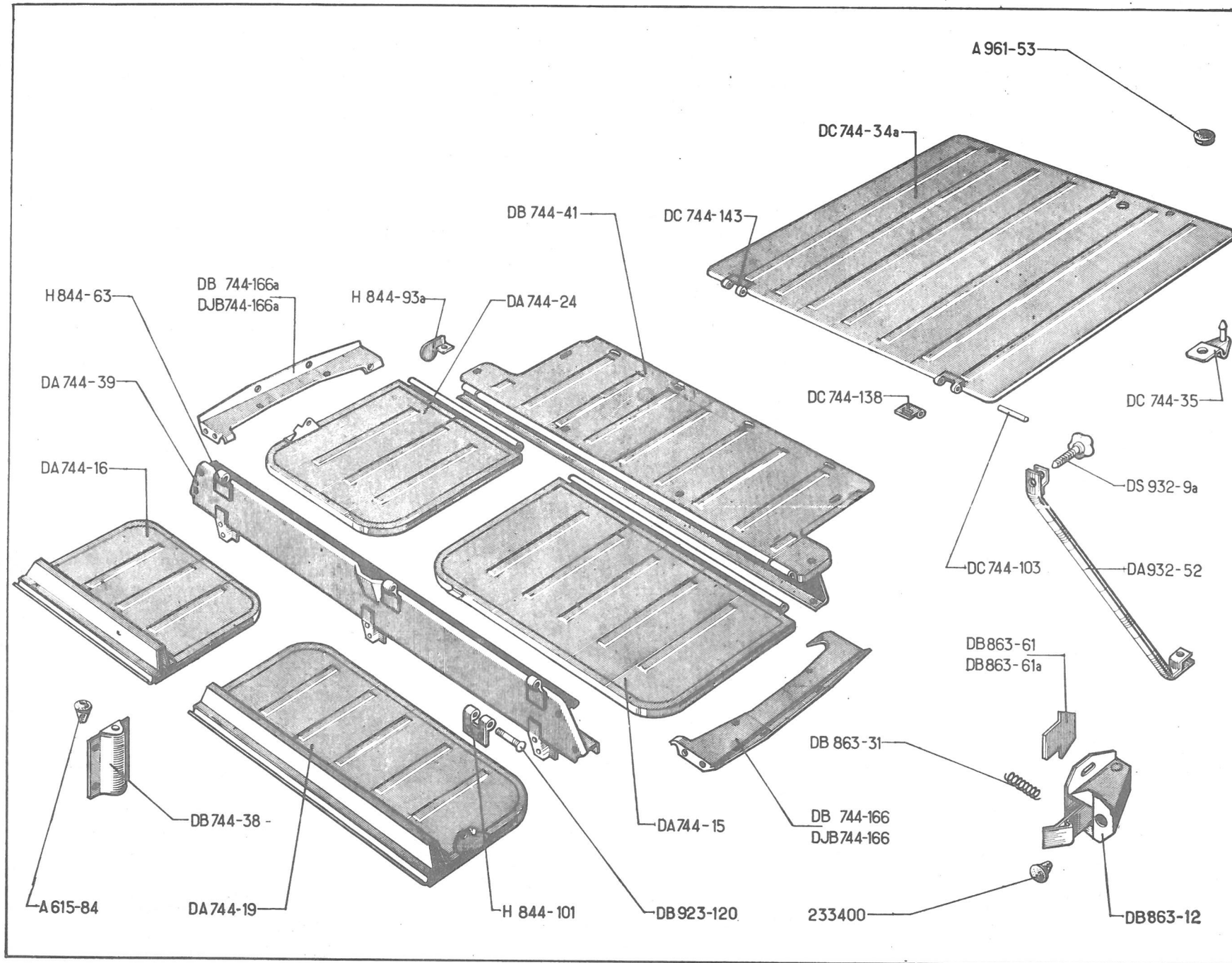
312 - HINTERE TÜR (UNTERTEIL)



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
D 175-92	Gummianschlag für Abschlussblech des Türschlosses	1	D 861-34	Rückholfeder für Schlossriegel, Länge 36mm	2	DF 861-169	Hebel für Schlosszapfen der hinteren, unteren Türe	2
DF 844-48	Haltewinkel für hintere, untere Türe, linke Seite (VI)	1	D 861-51	Gummiring von 30 x 36 x 2mm, für Druckknopfführung	1	DF 861-170	Gelenkbolzen von 6 x 63mm, für den Schlosszapfen der hinteren, unteren Türe (VI)	1
DF 844-48a	Haltewinkel für hintere, untere Türe, rechte Seite (VI)	1	D 861-53	Bolzen von 6mm \emptyset , Länge ohne Kopf 25,5mm, für Schlossriegel	1	DF 861-180	Halterung für Schlossfalle der oberen, hinteren Türe	1
DF 844-60	Oberes Scharnier für untere Türe, Länge 1080mm (VI)	1	D 861-59	Führung für den Druckknopf, Länge 32mm	1	DF 861-181	Gehäuse für Schlosszapfen der oberen, hinteren Türe	1
DF 844-82	Sicherungsblech zur Befestigung des Haltewinkels am hinteren Füllblech	2	DF 861-79	Abdeckblech für hinteres Türschloss (Falle) (VI)	1	DF 861-182	Abschlussblech für Schloss der oberen, hinteren Türe	1
DF 844-98	Unteres Scharnier für hintere, untere Türe, Länge 1080mm (VI)	1	D 861-98a	Einstellschraube, Länge ohne Kopf 51mm	1	233.400	Gummianschlag für Winkelstrebe	2
DF 844-158	Hintere, untere Türe, ohne Ausrüstung	1	D 861-101	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zum Anziehen der Einstellschraube für den Druckknopf (VI)	1	295.502	Gummianschlag für Winkelstrebe	2
DF 844-159	Scharnierachse für untere Türe, Länge 1080mm (VI)	1	DS 861-102a	Verriegelungsbolzen für Schlosseinsatz (VI)	1	624.029	Federscheibe von 8,4 x 17 x 2mm, zur Befestigung der Winkelstrebe an der hinteren, unteren Türe (VI)	2
DS 861-04b	Schlosseinsatz für hintere Tür (VI)	1	D 861-104	Sicherungsblech von 28 x 40mm, für Druckknopfführung	1		(Nicht nummernmässig geordnet)	
DS 861-13b	Satz von 4 Schlosseinsätzen für vordere Türen, obere, hintere Tür und Zündschloss (VI)	1	D 861-105	Sechskantmutter von 30 x 1,5mm, zum Sichern der Druckknopfführung	1	613.014	<u>BEFESTIGUNG</u> Verschlussstopfen für die Befestigungsbohrungen des Kennzeichens (VI)	8
DS 861-18b	Druckknopf (VI)	1	DF 861-107	Schlossgehäuse	1	2.482-S	Flache Unterlegscheibe von 7,5 x 14mm, zur Befestigung des unteren Scharniers	5
DS 861-21	Rückholfeder für Druckknopf	1	DF 861-109	Verstärkung zur Befestigung der Falle der unteren Tür	1	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, zur Befestigung des Schlosses (VI)	4
DF 861-22	Riegel für Türschloss	1	DF 861-133	Halterung für Schlosszapfen der hinteren, unteren Tür (VI)	1	89.840	Flache Unterlegscheibe von 8,5 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung der Winkelstrebe	2
DS 861-33	Sicherheitsring für Schlosseinsatz (VI)	1						

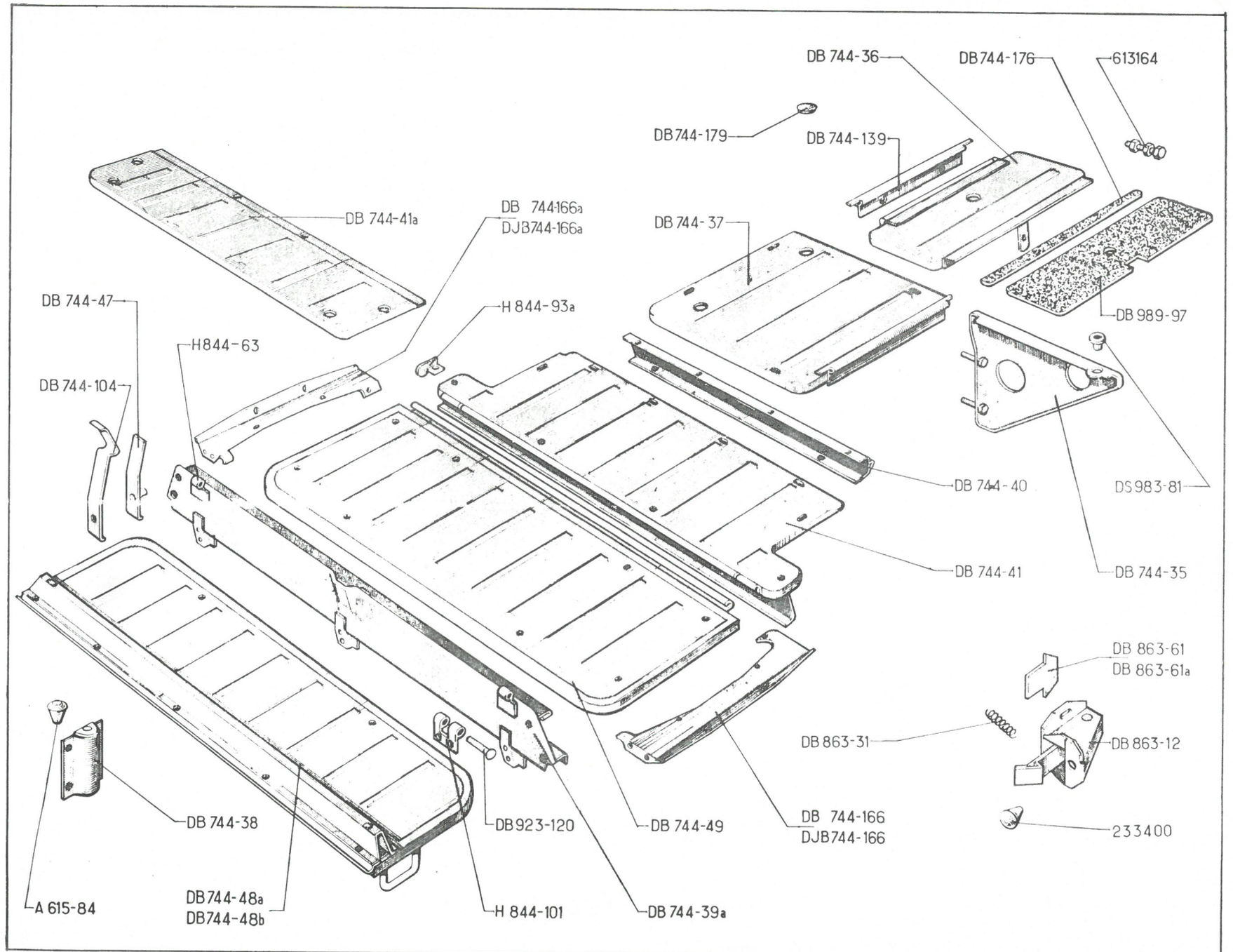
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
619.133	Flache Unterlegscheibe von 5,5 x 15 x 1,5mm, zur Befestigung des Haltewinkels	4	486-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 22,5mm, zur Befestigung des Schlosses an der unteren Türe	4	2.516-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 16mm, zur Befestigung des Abschlussbleches für das Türschloss (VI)	2
284-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 20mm, zur Befestigung des Haltewinkels	6	2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12mm, für die Halterung der Riegel- falle an der unteren Türe (VI)	2	2.548-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 16,5mm, zur Befestigung des Schlossgehäuses (VI)	3

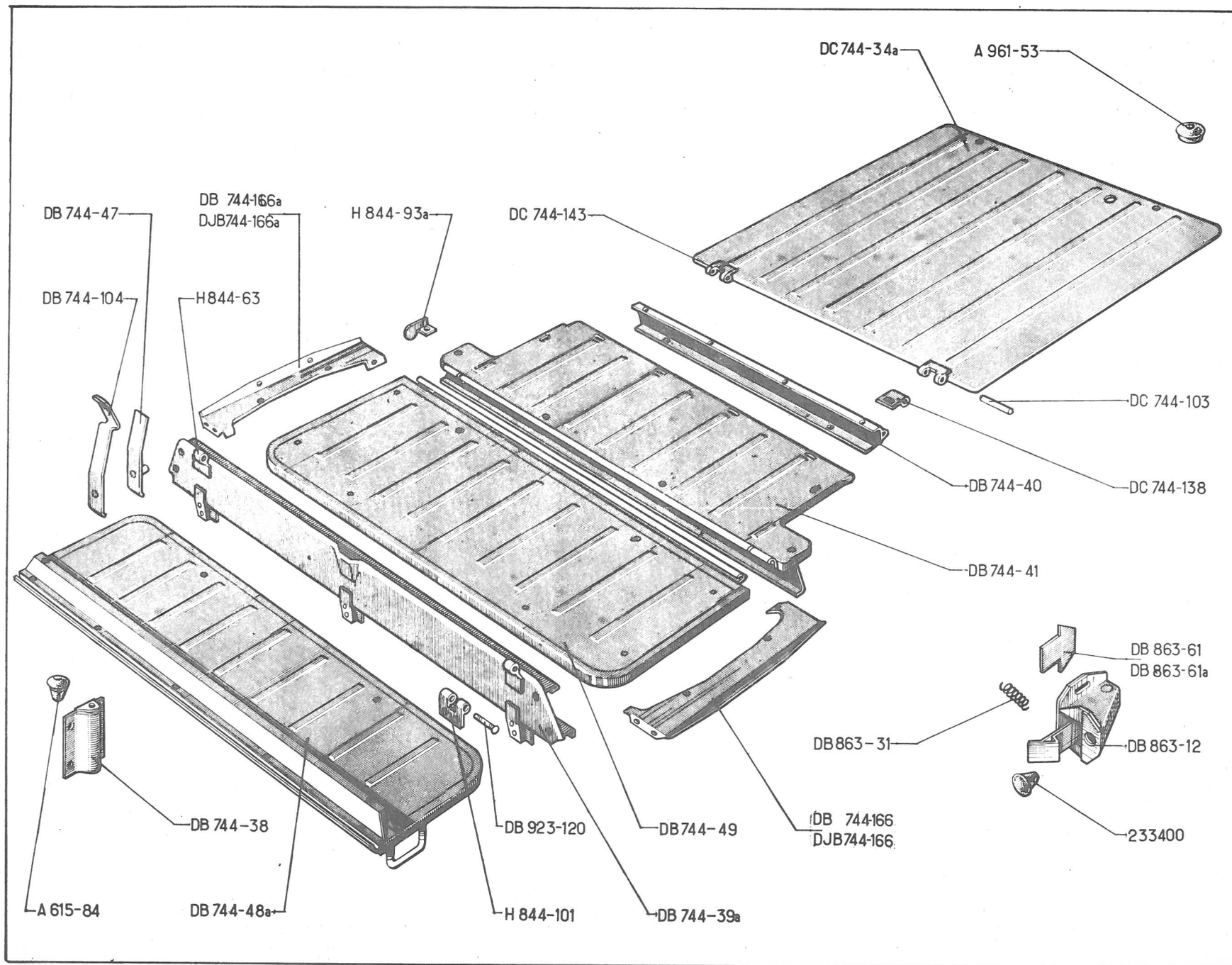




NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 615-84	Gummianschlag für Pufferträger	2	DC 744-143	Scharnier (Hohlteil) für hinteren Wagenboden (VI)	2	H 844-93a	Scharnieranschlag für Rückenlehne	1
A 961-53	Befestigungsanschlag für hinteren Wagenboden	2	DB 744-166	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne, linke Seite. Bis September 66	1	H 844-101	Scharnier (Hohlteil) für verschiebbaren Boden des hinteren Sitzkissens	4
DA 744-15	Verstellbares Bodenblech für Rückenlehne des hinteren Sitzes, linke Seite	1	DB 744-166a	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne, rechte Seite. Bis September 66	1		(Nicht nummernmässig geordnet)	
DA 744-16	Verstellbares Bodenblech für Sitzkissen des hinteren Sitzes, rechte Seite	1	DJB 744-166	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne, linke Seite. Ab September 66	1		<u>BEFESTIGUNG</u>	
DA 744-19	Verstellbares Bodenblech für Sitzkissen des hinteren Sitzes, linke Seite	1	DJB 744-166a	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne, rechte Seite. Ab September 66	1	233.400	Gummianschlag für Verriegelung	2
DA 744-24	Verstellbares Bodenblech für Rückenlehne des hinteren Sitzes, rechte Seite	1				2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, zur Befestigung des Bodenblechs für Rückenlehne und Sitzkissen (VI)	17
DC 744-34a	Hinteres Bodenblech, Länge 829, Breite 959mm	1	DB 863-12	Riegel für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	2	619.122	Scheibe von 5,5 x 12 x 1mm für die Schrauben zur Befestigung des hinteren Wagenbodens	13
DC 744-35	Halterung, mit Einhängzapfen	2	DB 863-31	Rückholfeder für Verschlusszapfen des Riegels (VI)	2	619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm für: - Zwischenboden und Rückenlehne - Verriegelung für hintere Rückenlehne	10
DB 744-38	Puffer für Boden des Sitzkissens	2	DB 863-61	Einstellscheibe für Riegel, Stärke 2mm	n. B.	2.257-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 15mm, zur Befestigung des Scharniers am Bodenblech für hinteres Sitzkissen (VI)	8
DA 744-39	Haltetraverse, mit Gelenk, für verstellbares Bodenblech, Befestigungsabstand der Scharniere 392 und 172mm	1	DB 863-61a	Einstellscheibe für Riegel, Stärke 1mm	n. B.	2.508-S	Senkkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Pufferträgers (VI)	8
DB 744-41	Zwischenboden	1	DB 923-120	Scharnierachse für Sitzkissen der hinteren Sitze	4	2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Bodenbleches für Rückenlehne und Sitzkissen (VI)	17
DC 744-103	Scharnierachse für hinteren Wagenboden, Länge 80mm (VI)	1	DS 932-9a	Arretierungsknopf für Türstütze	2	621.062	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Stütztraverse für das Bodenblech	6
DC 744-138	Scharnier (Einsteckteil) für hinteren Wagenboden (VI)	2	DA 932-52	Stütze für hintere Rückenlehne, rechte Seite	1	621.072	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur Befestigung des Bodenbleches an der Karosserie	13
			H 844-63	Scharnier (Einsteckteil) für Bodenblech des Sitzkissens	4			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 615-84	Gummianschlag für Pufferträger	2	DB 744-104	Haltefeder für verstellbares Bodenblech der hinteren Rückenlehne (VI). <u>LUXE</u>	1	DB 989-97	Filzgarnitur für hinteres, verstellbares Bodenblech	2
DB 744-35	Träger für festes Bodenblech	2	DB 744-139	Scharnier (Hohlteil) für verstellbares, hinteres Bodenblech	2	H 844-63	Scharnier (Einsteckteil) für Bodenblech für Sitzkissen	2
DB 744-36	Hinteres Bodenblech, Länge 415mm, Breite 134mm	2	DB 744-166	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne der hinteren Sitzbank, linke Seite. <u>LUXE</u> . Bis September 66	1	H 844-93a	Anschlag für Rückenlehnen-scharnier	1
DB 744-37	Hinteres, festes Bodenblech, Länge 415mm, Breite 392mm	2	DB 744-166a	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne der hinteren Sitzbank, rechte Seite. <u>LUXE</u> . Bis September 66	1	H 844-101	Scharnier (Hohlteil) für verstellbares Bodenblech für hinteres Sitzkissen	2
DB 744-38	Puffer für Bodenblech des Sitzkissens	2	DJB 744-166	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne der hinteren Sitzbank, linke Seite. <u>LUXE</u> . Ab September 66	1	613.164	Knopf für Einhängnut für verstellbares Bodenblech am Radkasten (VI)	2
DB 744-39a	Haltetraverse, mit Gelenk, für verstellbares Bodenblech, mit mittlerem Scharnier	1	DJB 744-166a	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne der hinteren Sitzbank, rechte Seite. <u>LUXE</u> . Ab September 66	1	233.400	Gummianschlag für Verriegelung	2
DB 744-40	Hintere Traverse für Zwischenboden (zwischen hinterer Sitzbank und Klappsitz)	1	DB 744-176	Geräuschdämpfungsgummi für hinteres, verstellbares Bodenblech, Länge 370mm	2	2.320-S	Mutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Anschlag-schraube	1
DB 744-41	Zwischenboden (zwischen hinterer Sitzbank und Klappsitz). <u>LUXE</u>	1	DB 744-179	Gummianschlag für hinteres Bodenblech (VI)	4	2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, zur Befestigung des Bodenblechs für Rückenlehne und Sitzkissen (VI)	17
DB 744-41a	Zwischenboden (zwischen hinterer Sitzbank und Klappsitz). <u>CONFORT</u>	1	DB 863-12	Riegel für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	2	2.257-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 15mm, zur Befestigung des Scharniers am Bodenblech für hinteres Sitzkissen (VI)	4
DB 744-47	Anschlag für Haltefeder des verstellbaren Bodenblechs für hintere Rückenlehne. <u>LUXE</u>	1	DB 863-31	Rückholfeder für Verschlusszapfen des Riegels (VI)	2	2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12,5mm zur Befestigung des Scharnieranschlages (VI)	1
DB 744-48a	Verstellbares Bodenblech für hinteres Sitzkissen, mit mittlerem Scharnier, Träger für Anschlag 69mm. <u>LUXE</u>	1	DB 863-61	Einstellscheibe für Riegel, Stärke 2mm	n. B.	2.508-S	Senkkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Pufferträgers (VI)	8
DB 744-48b	Verstellbares Bodenblech für hinteres Sitzkissen, mit mittlerem Scharnier, Träger für Anschlag 35mm. <u>CONFORT</u>	1	DB 863-61a	Einstellscheibe für Riegel, Stärke 1mm	n. B.	2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Bodenblechs für Rückenlehne und Sitzkissen (VI)	17
DB 744-49	Verstellbares Bodenblech für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	1	DB 923-120	Achse für Kissenscharnier	2	2.548-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 16,5mm, zur Befestigung des Federanschlages (VI)	1
			DS 983-81	Dichtstopfen am Wagenboden	4	621.062	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Stütztraverse für das Bodenblech	6



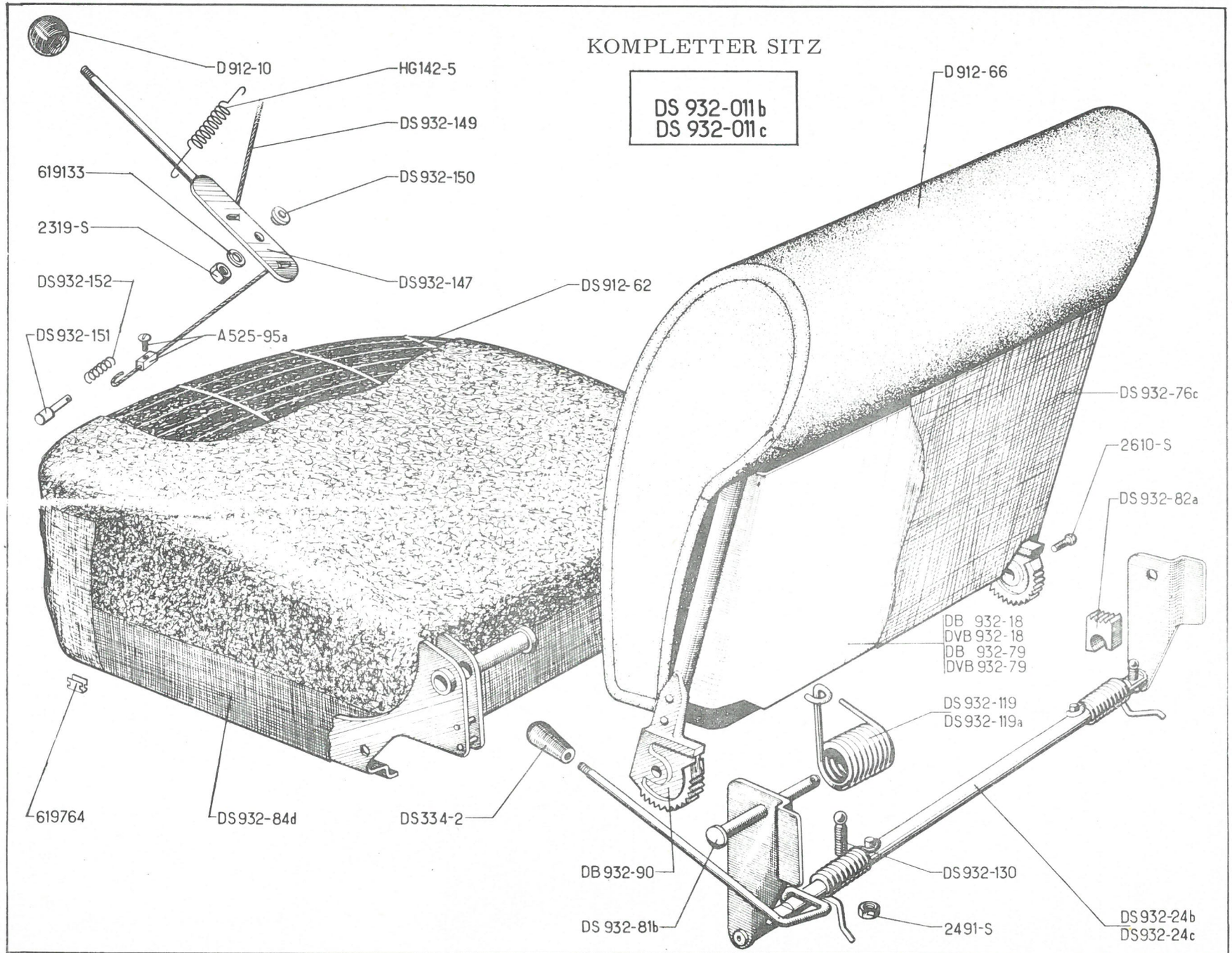


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 615-84	Gummianschlag für Pufferträger	2	DB 744-166a	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech für Rückenlehne der hinteren Sitzbank, rechte Seite. Bis September 66	1	2.320-S	Mutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Anschlagsschraube	1
A 961-53	Befestigungsanschlag für hinteres Bodenblech	2				2.334-S	Zahnscheibe von 5,2 x 9,4mm, zur Befestigung des Bodenbleches für Rückenlehne und Sitzkissen (VI)	17
DC 744-34a	Hinteres Bodenblech, Länge 829mm, Breite 959mm	1	DJB 744-166	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech für Rückenlehne der hinteren Sitzbank, linke Seite. Ab September 66	1	619.122	Scheibe von 5,5 x 12 x 1mm, für die Schrauben zur Befestigung des hinteren Wagenbodens	13
DB 744-38	Puffer für Bodenblech für Sitzkissen	2	DJB 744-166a	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech für Rückenlehne der hinteren Sitzbank, rechte Seite. Ab September 66	1	619.133	Scheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, für: - Zwischenboden und Rückenlehne - Verriegelung für hintere Rückenlehne	10 4
DB 744-39a	Haltetraverse, mit Gelenk, für verstellbares Bodenblech, mit mittlerem Scharnier	1	DB 863-12	Verriegelung für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	2	2.257-S-30	Senkschraube von 5 x 15mm, zur Befestigung des Scharniers am Bodenblech für hinteres Sitzkissen (VI)	4
DB 744-40	Hintere Traverse für Zwischenboden (zwischen hinterer Sitzbank und Klappsitz)	1	DB 863-31	Rückholfeder für Verschlusszapfen der Verriegelung (VI)	2	n. B. 2.502-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 12,5mm zur Befestigung des Scharnieranschlages (VI)	1
DB 744-41	Zwischenboden	1	DB 863-61	Einstellscheibe für Verriegelung, Stärke 2mm	n. B.	2.508-S	Senkkopfschraube von 4,85 x 16mm, zur Befestigung des Pufferträgers (VI)	8
DB 744-47	Anschlag für Haltefeder des Bodenblechs	1	DB 863-61a	Einstellscheibe für Verriegelung, Stärke 1mm	n. B.	2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Bodenbleches für Rückenlehne und Sitzkissen (VI)	17
DB 744-48a	Verstellbares Bodenblech für hinteres Sitzkissen, mit mittlerem Scharnier, Halterung für Anschlag 69mm	1	DB 923-120	Achse für hinteres Sitzkissenscharnier	3	2.548-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 16,5mm zur Befestigung des Federanschlages (VI)	1
DB 744-49	Verstellbares Bodenblech für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	1	DS 983-81	Dichtstopfen am Bodenblech	4	621.062	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 14mm, zur Befestigung der Stütztraverse für das Bodenblech	6
DC 744-103	Scharnierachse für hinteres Bodenblech, Länge 80mm (VI)	1				621.072	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 16mm, zur Befestigung des Bodenbleches an der Karosserie	13
DB 744-104	Haltefeder für verstellbares Bodenblech der Rückenlehne (VI)	1	H 844-63	Scharnier (Einsteckteil) für Bodenblech für Sitzkissen	2			
DC 744-138	Scharnier (Einsteckteil), für hinteres Bodenblech (VI)	1	H 844-93a	Anschlag für Rückenlehnen-scharnier	1			
DC 744-143	Scharnier (Hohlteil), für hinteres Bodenblech (VI)	1	H 844-101	Scharnier (Hohlteil) für verstellbares Bodenblech für hinteres Sitzkissen	2			
DB 744-166	Abschlussblech für verstellbares Bodenblech für Rückenlehne der hinteren Sitzbank, linke Seite. Bis September 66	1	233.400	(Nicht nummernmässig geordnet) <u>BEFESTIGUNG</u> Gummianschlag für Verriegelung	2			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)							
A 982-99	Dichtgummi für hinteres Bodenblech (536 x 25 x 10mm) (VI)	1	DM 826-55	Dichtgummi zwischen vorderer Traverse der hinteren Wagenkasteneinheit (700 x 20 x 8mm) (VI)	1	DF 744-76	Seitliche Lasche, zur Befestigung des hinteren Bodenbleches, rechte Seite	1
DF 744-80	Dichtgummi für hinteres Bodenblech, gebogen, Länge 3650mm (VI)	1	DF 744-75	Seitliche Lasche, zur Befestigung des hinteren Bodenbleches, linke Seite	1	DF 744-34	Hinteres Bodenblech für Kofferraumboden	1

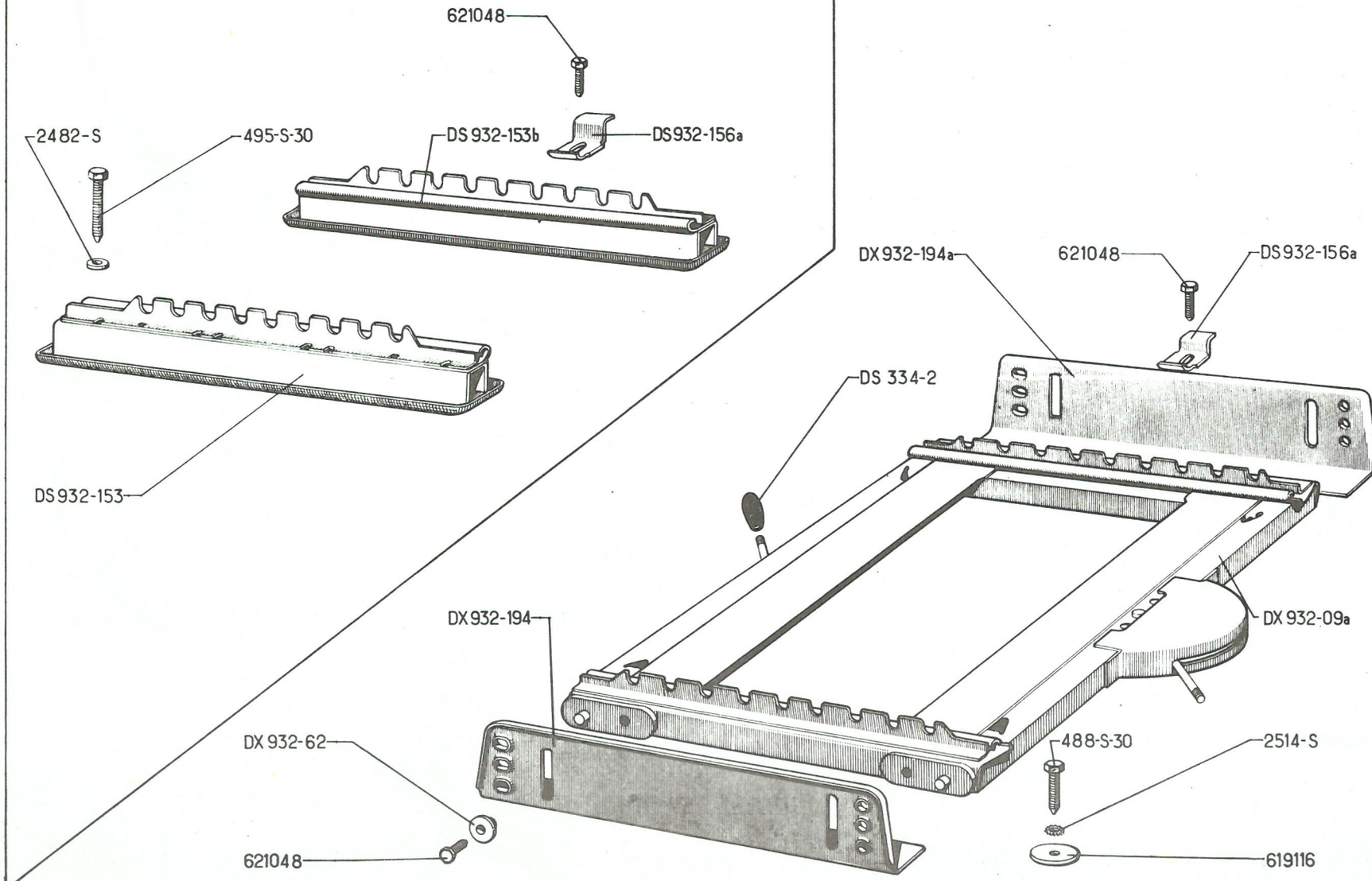
NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht in numerischer Reihenfolge) <u>WINDSCHUTZSCHEIBE</u>		DS 961-146b	Gummileiste für untere Scheiben- abdichtung, mit Einkerbung von 20mm	1	DS 961-3f	Windschutzscheibe "TRIPLEX" (VI). <u>USA - RECHTSLENKUNG</u>	1
DM 961-17	Unterer Dichtungsgummi für Windschutzscheibe	1	DS 961-161c	Unterer Windschutzscheiben- rahmen, ohne Lasche für Scheibenwischeranschlag	1	DS 961-56	Seitliches Einfassungsstück, Länge 50mm, Breite 17,5mm, Höhe 36mm	2
DM 961-98	Gummileiste für obere Scheiben- abdichtung für Windschutz- scheibe, Länge 2160mm	1	DS 961-3a	Windschutzscheibe "LUXRIT" (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 961-189a	Mittleres Verstärkungsblech für Windschutzscheibenrahmen am oberen Windfangblech	1
DS 961-98	Gummileiste für obere Scheiben- abdichtung für Windschutz- scheibe "TRIPLEX", Länge 2160mm	1	DS 961-3c	Windschutzscheibe "LUXRIT" (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	485-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 20mm, zur Befestigung der seitlichen einstellbaren Halterung	4

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 525-95a	<u>BREAK - CONFORT UND</u> <u>AMBULANCE</u>	4	2.319-S	Sechskantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung des Verriegelungshebels	2	DB 932-79	Abschlussfüllung für Rückenlehne, ohne Ausrüstung, vorn, links. Bis September 66	1
	<u>SITZKISSEN</u>		619.133	Flachscheibe von 5,25 x 15 x 1,5mm, für die Mutter, zur Befestigung des Verriegelungshebels	2	DVB 932-79	Abschlussfüllung für Rückenlehne, ohne Ausrüstung, vorn, links. Ab September 66	1
	Seilklemme für Verriegelung (VI)		619.764	Klammer zur Befestigung des Bezuges (VI)	n. B.	DS 932-81b	Lagerbolzen für Rückenlehne, Länge 90mm (VI)	4
D 912-10	Knopf für Verriegelungshebel (VI)	2				DS 932-82a	Arretierstück für Gelenk des Vordersitzes (VI)	4
DS 912-62	Metallarmatur, zur Verstärkung des Sitzkissens (VI)	2		<u>RÜCKENLEHNE</u>		DB 932-90	Rückenlehne, mit Federkern	2
DS 932-84d	Sitzgestell, mit Federkern	2	DS 334-2	Hebelknopf für Rückenlehnen- verstellung (VI)	2	DS 932-119	Rückholfeder für Rückenlehne, linke Seite	2
DS 932-147	Hebel für Sitzverstellung	2	D 912-66	Gummigarnitur für Rückenlehne (VI)	2	DS 932-119a	Rückholfeder für Rückenlehne, rechte Seite	2
DS 932-149	Betätigungszug für Verriegelungs- bolzen, Länge 700mm (VI)	4	DB 932-18	Abschlussfüllung für Rückenlehne, ohne Ausrüstung, rechte Seite. Bis September 66	1	DS 932-130	Einstellgelenk für Arretierungsdaumen (VI)	4
DS 932-150	Zwischenstück unter dem Verriegelungshebel (VI)	2	DVB 932-18	Abschlussfüllung für Rückenlehne, ohne Ausrüstung, rechte Seite. Ab September 66	1	2.491-S	Sechskantmutter von 7 x 1,0mm, zur Befestigung des Einstell- gelenkes für den Arretierungsdaumen	4
DS 932-151	Zapfen für Sitzverriegelung	2				2.610-S	Schlitzkopfschraube von 3,5 x 15mm, (Kreuzschlitz), zur Befestigung der Abschlussfüllung (VI)	8
DS 932-152	Rückholfeder für Verriegelungszapfen	4	DS 932-24b	Gelenkbetätigung für Rückenlehne, linke Seite (VI)	1		<u>KOMPLETTER SITZ</u>	
HG 142-5	Rückholfeder für Verriegelungshebel (VI)	2	DS 932-24c	Gelenkbetätigung für Rückenlehne, rechte Seite (VI)	1	DS 932-011b	Vordersitz, komplett, ohne Bezug, linke Seite	1
			DS 932-76c	Simili-Bezug für Abschluss- füllung der Rückenlehne	2	DS 932-011c	Vordersitz, komplett, ohne Bezug, rechte Seite	1



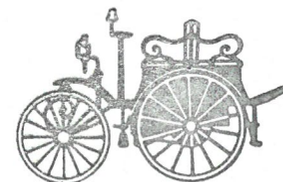
NICHT IN DER HÖHE VERSTELLBAR

IN DER HÖHE VERSTELLBAR

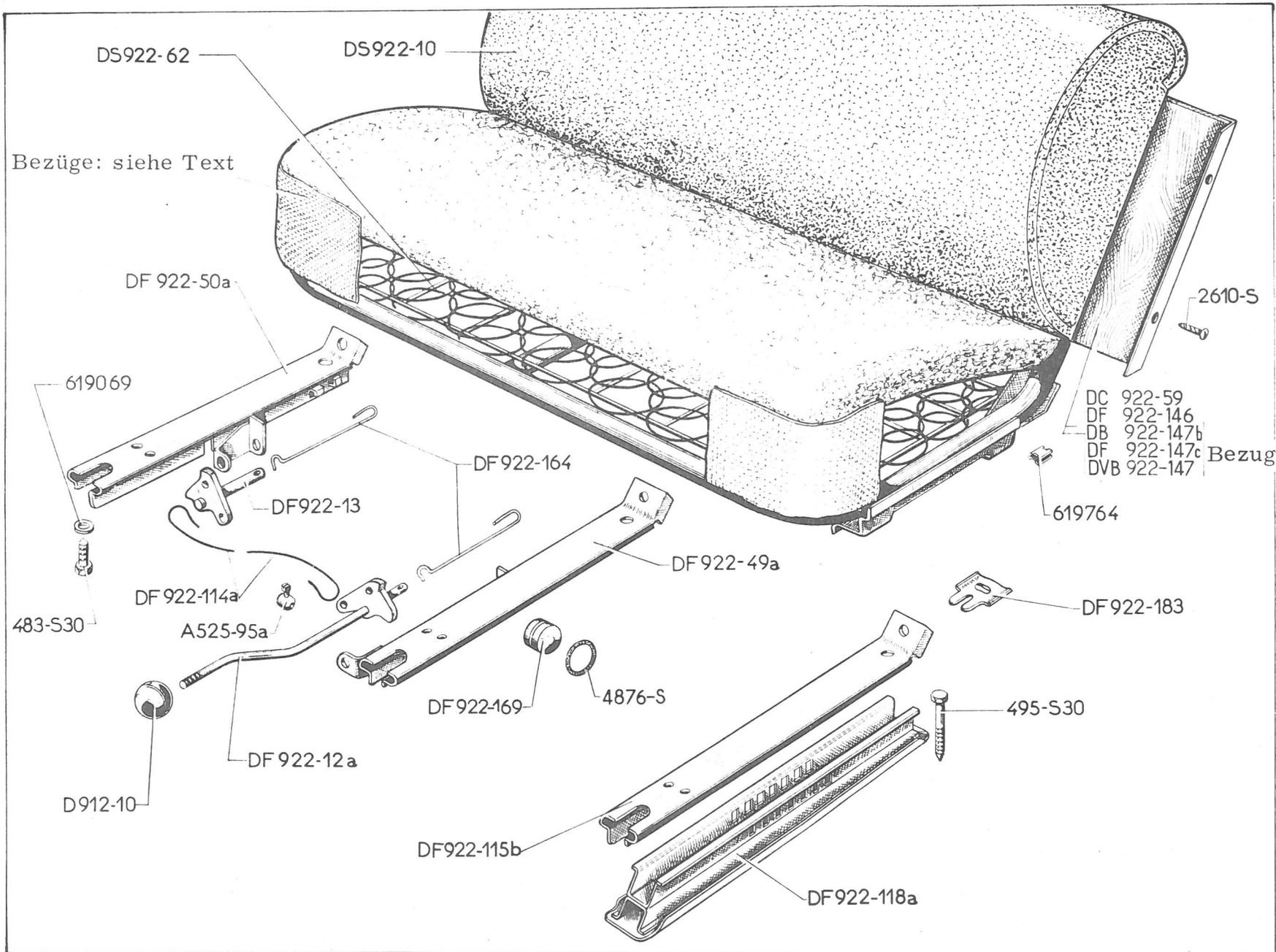


NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>BREAK - CONFORT</u> <u>UND</u> <u>AMBULANCE</u> <u>SITZE</u> (nicht in der Höhe einstellbar)		2.482-S	Flache Unterlegscheibe von 7,5 x 14mm, für die Schrauben zur Befestigung des Trägers	8	DS 932-156a	Hinterer Sitzanschlag	2
			621.048	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 22mm, zur Befestigung des hinteren Anschlages	2	DX 932-194	Träger für Gleitrahmen, linke Seite (VI)	2
				<u>SITZE</u> (in der Höhe einstellbar)		DX 932-194a	Träger für Gleitrahmen, rechte Seite (VI)	2
DS 932-153	Sitzträger, linke Seite	2				488-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 28mm, mit Spitze, zur Befestigung des Trägers	8
DS 932-153b	Sitzträger, rechte Seite, mit Anschlag	2	DS 334-2	Hebelknopf zur Betätigung des Gleitrahmens (VI)	4	2.514-S	Zahnscheibe von 7,3 x 12mm, für die Schrauben, zur Befestigung des Trägers (VI)	8
DS 932-156a	Hinterer Anschlag für Sitz	2	DX 932-09a	Gleitrahmen als Sitzträger (VI)	2	619.116	Flache Unterlegscheibe von 7,5 x 30 x 3mm, für die Schrauben zur Befestigung des Trägers	8
495-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 45mm, mit Spitze, zur Befestigung des Trägers	8	DX 932-62	Abstandsring für die Schrauben zur Befestigung des Gleitrahmens auf dem Träger (VI)	8	621.048	Schraube mit Sechskantkopf von 5 x 22mm, zur Befestigung: - des hinteren Anschlages - des Gleitrahmens	2 8

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)			<u>KOPFSTÜTZE</u>			<u>KOPFSTÜTZE</u>	
	<u>MITTLERE ARMLEHNE</u>			(Befestigung durch Hülsen)			(Befestigung durch Bänder)	
DX 941-51	Armlehne, komplett (Rhovylinbezug gegen Muster)	1	DS 942-73	Befestigungshülse für Kopfstütze (VI)	2	DX 942-02	Kopfstütze, komplett, mit Bezug und Befestigungsbändern (Rhovylinbezug gegen Muster)	1
DX 941-51a	Armlehne, komplett (Bezug Helanca Lipari gegen Muster)	1	DS 942-6b	Fertiger Bezug für Kopfstütze (gegen Muster)	1			
			DS 942-78a	Kopfstütze, gepolstert ohne Einsteckhülsen und Befestigungsschrauben	1	DX 942-02a	Kopfstütze, komplett, mit Bezug und Befestigungsbändern (Bezug Helanca Lipari gegen Muster)	1
DX 941-51b	Armlehne, komplett (Übersee) (mit Moussel behandeltem Wollstoffbezug gegen Muster)	1	2.508-S	Senkkopfschraube von 4,85 x 16mm (Kreuzschlitz), zur Befestigung der Einsteckhülse (VI)	4			



DANSK VETERANBIL KLUB



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
A 525-95a	Seilklemme für Verriegelung (VI)	1	DS 922-62	Federkern für vordere Sitzbank, gepolstert	1	DF 922-164	Rückholfeder für Verriegelungshebel, Länge 142mm (VI)	2
D 912-10	Kugelknopf für Verriegelungshebel (VI)	1	DF 922-114a	Drahtzug für Verriegelungsbolzen, Länge 80mm (VI)	1	DF 922-169	Rolle für Gleitschiene (VI)	6
DS 922-10	Dunlopillo-Polsterung für Rückenlehne der Sitzbank (VI)	1	DF 922-115b	Bewegliche Gleitschiene für vordere Sitzbank, linke Seite (VI)	1	DF 922-183	Hinterer Anschlag (aussen) für vordere Sitzbank (VI)	2
DF 922-12a	Verriegelungshebel für vordere Sitzbank, Länge 295mm (VI)	1	DF 922-118a	Träger für vordere Sitzbank (VI)	3	483-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 15mm, mit Spitze, zur Befestigung der Gleitschiene an der vorderen Sitzbank	6
DF 922-13	Verriegelungsbolzen für vordere Sitzbank (VI)	1	DF 922-146	Abschlussblech (ohne Ausrüstung) für Rückenlehne der vorderen Sitzbank. <u>AUSSER COMMERCIALE</u>	1	495-S-30	Schraube mit Sechskantkopf von 7 x 45mm, mit Spitze, zur Befestigung der Träger für die vordere Sitzbank	6
DF 922-49a	Bewegliche Gleitschiene für vordere Sitzbank, Befestigung in der Mitte (VI)	1	DB 922-147b	Bezug für Abschlussblech der Rückenlehne (Simili RIO). <u>AUSSER FAMILIALE.</u> Bis Februar 66	1	2.610-S	Senkkopfschraube von 3,5mm, zur Befestigung der Abschlussfüllung (VI)	6
DF 922-50a	Bewegliche Gleitschiene für vordere Sitzbank, rechte Seite (VI)	1	DF 922-147c	Bezug für Abschlussblech der Rückenlehne (Simili BAYADERE). <u>FAMILIALE</u>	1	4.876-S	Dichtring von 16,7 x 21,1 x 2,7mm für Rolle der vorderen Sitzbank	6
DC 922-59	Füllblech zum Abschluss der Rückenlehne der vorderen Sitzbank. <u>COMMERCIALE</u>	1	DVB 922-147	Bezug für Abschlussblech der Rückenlehne (Simili gegen Muster). <u>AUSSER FAMILIALE.</u> Ab Februar 66	1	619.069	Flache Unterlegscheibe für die Schrauben zur Befestigung der Gleitschiene an der vorderen Sitzbank (7,5 x 20 x 1mm)	6
						619.764	Spange zur Befestigung der Garnitur (VI)	n. B.

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)		DM 826-50	Trennwand zwischen hinterer Sitzbank und Kofferraum (bei Einbau des hinteren Heizelementes)	1	DB 744-48b	Verstellbares Bodenblech als Sitzkissenunterlage, Träger für Anschlag 35mm	1
	<u>HINTERE SITZBANK MIT FESTSTEHENDER RÜCKENLEHNE</u>		DM 923-128a	Seitlicher Haken, zur oberen Befestigung der Rückenlehne	2	2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Bodenbleches (VI)	9
	<u>SITZKISSEN</u>		DM 923-135a	Mittlerer Haken, zur oberen Befestigung der Rückenlehne	1			
D 923-90a	Elastischer Einstellring für Sitzkissen (VI)	2						
DX 922-93	Federkern (ohne Ausrüstung) für Sitzkissen (VI)	1	DS 923-1	Gummigarnitur für Rückenlehne, linke Seite (VI)	1		<u>RÜCKENLEHNE</u>	
D 923-92	Einstellteller für Sitzkissen	2				DB 923-5c	Federkern für Rückenlehne, gepolstert	1
DX 922-124a	Gummipolsterung für Sitzkissen (VI)	1	DS 923-1a	Gummigarnitur für Rückenlehne, rechte Seite (VI)	1	DB 744-49	Verstellbares Bodenblech als Sitzkissenunterlage	1
2.253-S	Rundkopfschraube von 5 x 40mm, zur Befestigung des Sitzkissens (VI)	2	DJB 923-97	Füllung (Karton) zum Abschluss der Rückenlehne	1	2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Bodenbleches (VI)	8
	<u>RÜCKENLEHNE</u>		DB 923.130	Abschlussblech zwischen hinterer Traverse und Rückenlehne, linke Seite	1			
DS 941-82a	Mittlere Armstütze für Rückenlehne, mit Polsterung	1	DB 923-130a	Abschlussblech zwischen hinterer Traverse und Rückenlehne, rechte Seite	1		<u>KLAPPSITZE</u>	
DM 923-5c	Federkern für hintere Rückenlehne, ohne Armstütze und Abschlussblech, AUSSER Heizung -20°	1	DB 923-20	Haltetraverse für Rückenlehne	1	DB 935-1a	Klappsitz (Stoffbezug gegen Muster)	2
DX 923-5	Federkern für hintere Rückenlehne, ohne Armstütze und Abschlussblech, Heizung -20°. Ab September 66	1		<u>HINTERE SITZBANK MIT UMKLAPPBARER RÜCKENLEHNE</u>		DVB 935-1	Klappsitz, komplett, (Similibezug gegen Muster). Ab Februar 66	2
				<u>SITZKISSEN</u>		DB 935-79a	Sitzkissen mit Bezug (gemäss Muster)	2
			DB 923-10b	Federkern für hinteres Sitzkissen, gepolstert	1			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)			<u>HINTERE RÜCKENLEHNE</u>			<u>KLAPPSITZE</u>	
	<u>HINTERES SITZKISSEN</u>			(umklappbar)				
DB 923-10	Federkern für hinteres Sitzkissen, gepolstert	1	DB 923-5b	Federkern für Rückenlehne, gepolstert	1	DB 935-1	Klappsitz (Simili RIO). Bis Februar 66. Wird nicht mehr gefertigt	2
DB 744-48a	Verstellbares Bodenblech, als Kissenunterlage, Anschlagträger 69mm	1	DB 744-49	Verstellbares Bodenblech für Rückenlehne	1	DB 935-1a	Klappsitz (Stoffbezug gegen Muster)	2
2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Wagenbodens (VI)	9	2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Bodenbleches (VI)	8	DVB 935-1	Klappsitz, komplett, (Simili-Bezug gegen Muster). Ab Februar 66	2
						DB 935-79a	Sitzkissen, mit Bezug, (Stoff gegen Muster)	2

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht nummernmässig geordnet)			<u>KLAPPSITZE</u>		DF 981-64	Bezug für Klappsitz, gleichzeitig Bodenmatte	3
	<u>HINTERE SITZBANK</u>		150.479	Gelenkachse für Rückenlehne	6	DF 935-1	Klappsitz, komplett (Bezug gegen Muster)	3
DF 922-42b	Armatur für hintere Sitzbank, gepolstert. <u>LUXE</u>	1	DF 935-63	Gelenkachse für Klappsitz (VI)	2	D 825-92	Rundkopfschraube von 7 x 20mm, zur Befestigung des Sitzkissenträgers (VI)	12
DF 922-42c	Armatur für hintere Sitzbank, gepolstert. <u>CONFORT</u>	1	DF 935-62	Lagerbolzen für Klappsitz (seitliche Befestigung) (VI)	2	2.510-S-30	Senkkopfschraube von 5 x 20mm, zur Befestigung des Sitzkissens (VI)	12
DF 922-135	Dichtstopfen zur Befestigung der hinteren Sitzbank (VI)	2	DF 935-64	Gabelstück zur seitlichen Befestigung des Klappsitzes (VI)	2	2.548-S-30	Rundkopfschraube von 5 x 16,5mm zur Befestigung des Abschlussbleches (VI)	12
DF 922-178	Füllblech (ohne Ausrüstung), zum Abschluss der Sitzbank- Rückenlehne	1	DF 935-65	Gabelstück, zur mittleren Befestigung des Klappsitzes (VI)	2			
2.612-S	Senkkopfschraube von 3,5 x 20mm, zur Befestigung des Füllbleches (VI)	6						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>(Nicht nummernmässig geordnet)</u>		DA 932-36	Federkern für Rückenlehne, gepolstert, linke Seite	1	DA 744-15	Verstellbares Bodenblech, für Rückenlehne, linke Seite	1
DA 932-52	Stütze für hintere Rückenlehne, rechte Seite	1	DA 932-44	Federkern für Sitzkissen, gepolstert, rechte Seite	1	DA 744-16	Verstellbares Bodenblech, für Sitzkissen, rechte Seite	1
DS 932-9a	Knopf zur Befestigung der Stütze (VI)	2				DA 744-19	Verstellbares Bodenblech, für Sitzkissen, linke Seite	1
DA 932-35	Federkern für Rückenlehne, gepolstert, rechte Seite	1	DA 932-45	Federkern für Sitzkissen, gepolstert, linke Seite	1	DA 744-24	Verstellbares Bodenblech, für Rückenlehne, rechte Seite	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>AMBULANCE</u>			<u>Hintere Sitzbank</u>			<u>COMMERCIALE</u>	
	<u>Vordersitze</u>		DB 923-2d	Fertiger Bezug für Rückenlehne	1		<u>SIMILI</u> (gegen Muster) Ab Februar 66	
DS 932-3a	Fertiger Bezug für Rückenlehne	2	DB 923-11d	Fertiger Bezug für Sitzkissen	1			
DS 932-7a	Fertiger Bezug für Sitzkissen	2	DB 923-44	Schutzüberzug für Sitzkissenbezug	1	DVB 922-53	Fertiger Bezug für Kissen der vorderen Sitzbank	1
	<u>Hintere Sitze</u>			<u>BREAK LUXE</u>		DVB 922-58	Fertiger Bezug für Rückenlehne der vorderen Sitzbank	1
DA 932-29	Fertiger Bezug für Rückenlehne, rechte Seite	1	DS 922-53	Fertiger Bezug für Kissen der vorderen Sitzbank	1	DVB 923-2	Fertiger Bezug für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	1
DA 932-30	Fertiger Bezug für Rückenlehne, linke Seite	1	DS 922-58	Fertiger Bezug für Rückenlehne der vorderen Sitzbank	1	DVB 923-11	Fertiger Bezug für Kissen der hinteren Sitzbank	1
DA 932-31	Fertiger Bezug für Sitzkissen, rechte Seite	1	DF 922-47	Fertiger Bezug für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	1			
DA 932-32	Fertiger Bezug für Sitzkissen, linke Seite	1	DF 922-56	Fertiger Bezug für Kissen der hinteren Sitzbank	1			
	<u>BREAK CONFORT</u>			<u>COMMERCIALE</u>			<u>FAMILIALE</u>	
	<u>Vordersitze</u>		DB 922-53c	Fertiger Bezug für Kissen der vorderen Sitzbank	1	DS 922-53	Fertiger Bezug für Kissen der vorderen Sitzbank	1
DS 932-3a	Fertiger Bezug für Rückenlehne	2	DB 922-58c	Fertiger Bezug für Rückenlehne der vorderen Sitzbank	1	DS 922-58	Fertiger Bezug für Rückenlehne der vorderen Sitzbank	1
DS 932-7a	Fertiger Bezug für Sitzkissen	2	DB 923-2b	Fertiger Bezug für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	1	DF 922-47	Fertiger Bezug für Rückenlehne der hinteren Sitzbank	1
			DB 923-11b	Fertiger Bezug für Kissen der hinteren Sitzbank	1	DF 922-56	Fertiger Bezug für Kissen der hinteren Sitzbank	1
<u>ANMERKUNG:</u> Bezüge für Sitzkissen und Rückenlehnen werden gemäss Muster (Stoffe und Similibezüge) und entsprechend den Möglichkeiten unseres Lagers geliefert.								

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	(Nicht in numerischer Reihenfolge)		619.634	Öse für Durchgang des Gurtes an hinterer Bodenmatte (VI)	2	2.662-S	Flachscheibe von 12,5 x 22mm, für den Ring zur Befestigung des Bleches am Mittelteil	2
AM 616-87	Einhängring für Gurt am Wagenboden (VI)	4	DS 616-88	Blech zur Befestigung des Gurtes am Mittelposten. Bis Oktober 66	2	2.694-S	Zahnscheibe von 12,5 x 22mm, für Befestigungsring (VI)	4
DS 616-1	Dreipunkt-Sicherheitsgurt (VI). <u>AUSSER DEUTSCHLAND</u>	2	DX 616-88	Blech, mit Gummiverkleidung, zur Befestigung des Gurtes am Mittelposten (VI). Ab Oktober 66	2	621.089	Schraube (verchromter Kopf), zur Befestigung des Bleches am Mittelposten, Gewinde 9 x 1,25mm, Länge ohne Kopf 22mm (VI). Bis Oktober 66	4
DS 616-1a	Dreipunkt-Sicherheitsgurt (VI). <u>DEUTSCHLAND</u>	2	DX 616-93	Gummischutz für Gurthaken (VI). Ab Oktober 66	2	DX 616-69	Schraube mit verchromtem Kopf, zur Befestigung des Bleches am Mittelposten (VI). Ab Oktober 66	4
615.530	Spezialmutter zur Befestigung des Eihängringes	4						

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK
	(Nicht in numerischer Reihenfolge)		DVB 941-3	Plastikgarnitur für Armlehne an hinterer Türfüllung (Farbe angeben)	2	DM 983-74	Füllung (ohne Ausrüstung) für hintere, rechte Tür	1
DM 941-1	Armlehne (Blech) für hintere Verkleidung	2	DM 986-95	Untere Garnitur am Mittelpfosten, linke Seite (VI)	1	DM 983-1b	Füllung (bezogen) ohne Armlehne, für linke Vordertür	1
619.766	Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	40	DM 986-95a	Untere Garnitur am Mittelpfosten, rechte Seite (VI)	1	DM 983-12b	Füllung (bezogen) ohne Armlehne, für rechte Vordertür	1
619.778	Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	4	DM 986-100	Obere Garnitur (Simili-Grau), am Mittelpfosten, linke Seite	1	DM 983-2b	Füllung (bezogen) ohne Armlehne, für linke Hintertür	1
DS 983-81	Dichtstopfen für Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	44	DM 986-100a	Obere Garnitur (Simili-Grau), am Mittelpfosten, rechte Seite	1	DM 983-13b	Füllung (bezogen) ohne Armlehne, für rechte Hintertür	1
DM 941-91	Käfig für Befestigungsmutter der Armlehne	2	D 983-59	Füllung (ohne Ausrüstung) für vordere Tür	2	3.234-S	Tellerscheibe von 6mm, unter der Schraube zur Befestigung der Armlehne (VI)	2
2.324-S	Vierkantmutter von 5 x 0,75mm, zur Befestigung der Armlehne	2	DM 983-71	Füllung (ohne Ausrüstung) für hintere, linke Tür	1	283-S-30	Schraube von 5 x 14mm, zur Befestigung der Armlehne	4
						2.509-S-30	Schlitzschraube von 5 x 25mm, (Kreuzschlitz) zur Befestigung der Armlehne (VI)	2

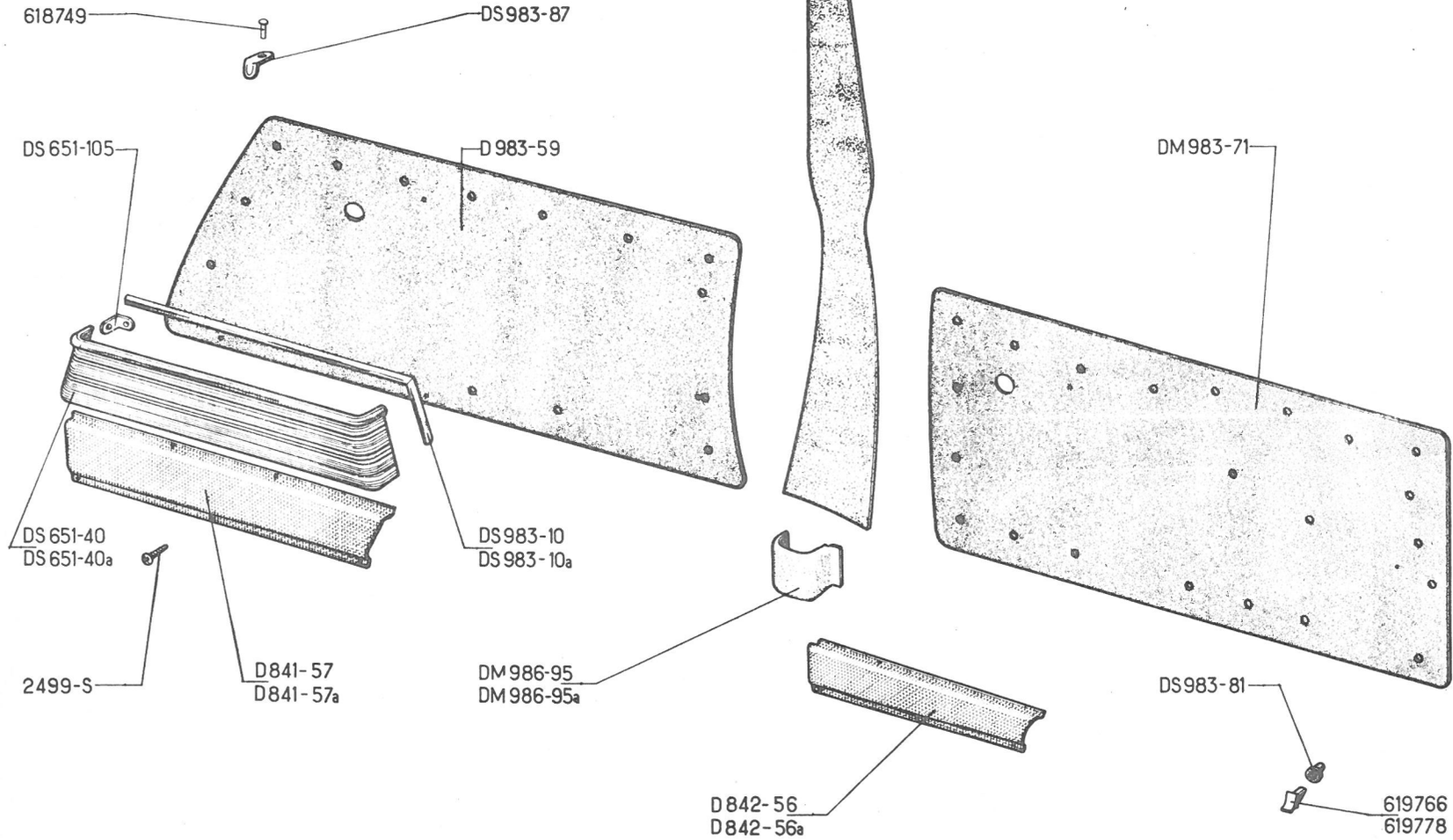
VORDERE FÜLLBLECHE, KOMPLETT

DVF 983-1
DVF 983-1a

DM 986-100
DM 986-100a

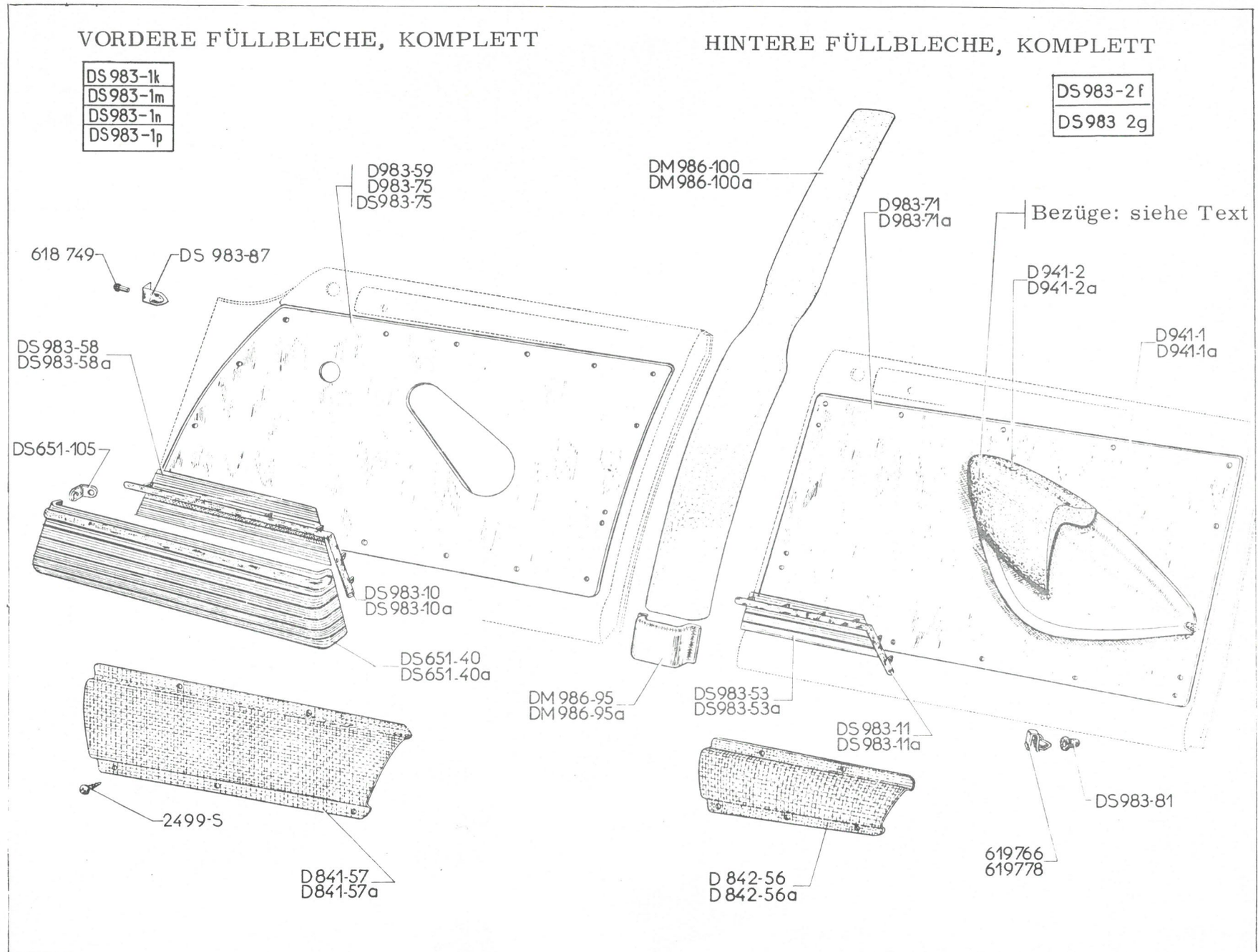
HINTERE FÜLLBLECHE, KOMPLETT

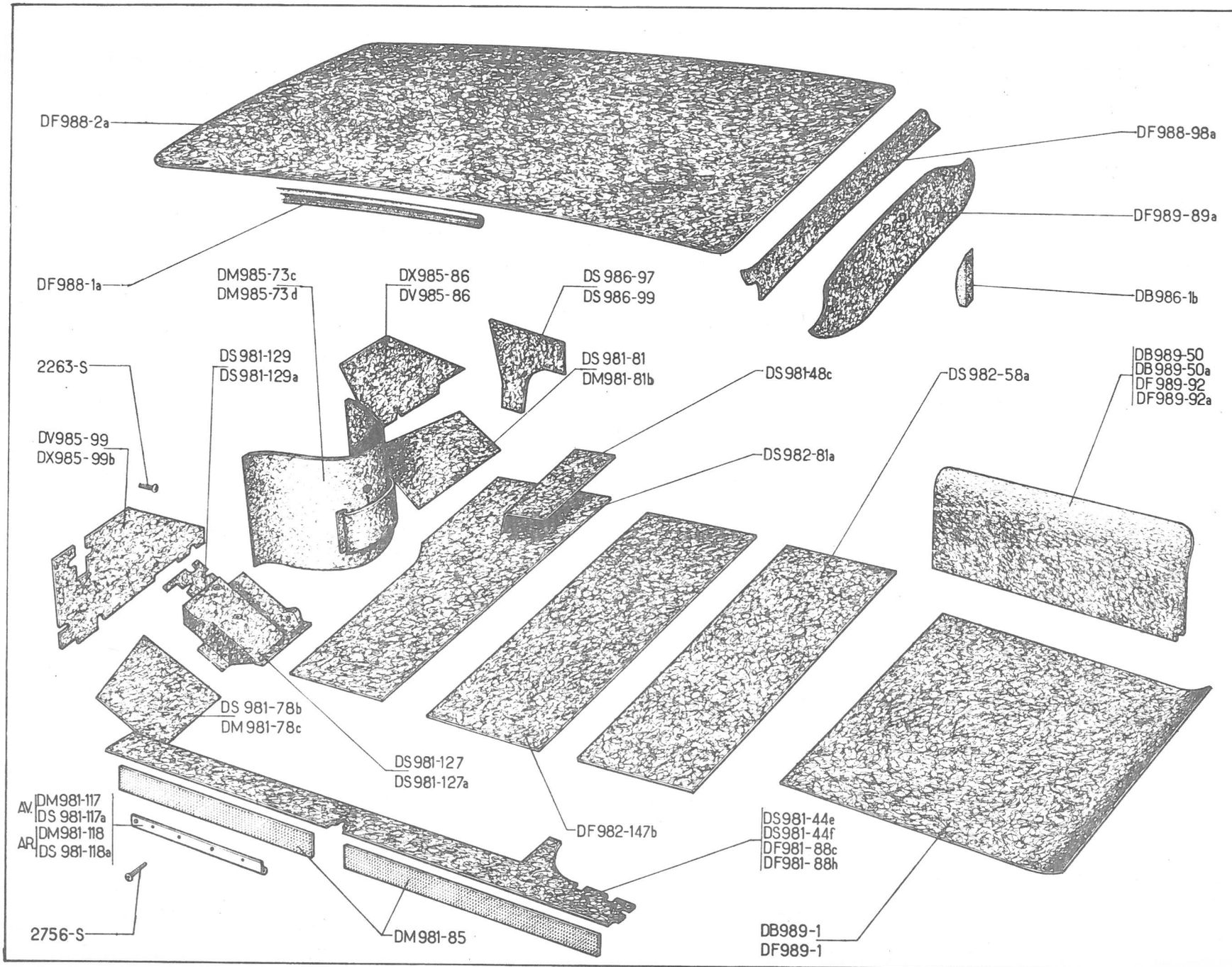
DF983-2
DF983-2a



NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 651-40	Fertiges Ablagefach an Füllung der vorderen Tür, linke Seite	1	DVF 983-1a	Füllung, bezogen, für rechte Vordertür (ohne Armlehne, mit Ablagefach)	1	DM 986-95	Unterer Bezug am linken Mittelpfosten (VI)	1
DS 651-40a	Fertiges Ablagefach an Füllung der vorderen Tür, rechte Seite	1	DF 983-2	Füllung, bezogen, für linke Hintertüre	1	DM 986-95a	Unterer Bezug am rechten Mittelpfosten (VI)	1
DS 651-105	Lasche zur Befestigung des Ablagefaches	8	DF 983-2a	Füllung, bezogen, für rechte Hintertüre	1	DM 986-100	Obere Garnitur (Simili-Grau) am Mittelpfosten, linke Seite	1
D 841-57	Schutzleiste für Unterseite der linken Vordertüre, Länge 523mm (VI)	1	DS 983-10	Abschlussleiste für vordere, linke Türfüllung (VI)	1	DM 986-100a	Obere Garnitur (Simili-Grau) am Mittelpfosten, rechte Seite	1
D 841-57a	Schutzleiste für Unterseite der rechten Vordertüre, Länge 523mm (VI)	1	DS 983-10a	Abschlussleiste für vordere, rechte Türfüllung (VI)	1	2.499-S	Blechschrabe von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Schutzleisten an den Türunterseiten (VI)	n. B.
D 842-56	Schutzleiste für Unterseite der linken, hinteren Tür, Länge 350mm (VI)	1	D 983-59	Füllung (ohne Ausrüstung), ohne Armstütze für Vordertüren	2	618.749	Niet für die Lasche zur Befestigung der Türfüllungen (VI)	4
D 842-56a	Schutzleiste für Unterseite der rechten, hinteren Tür, Länge 350mm (VI)	1	DM 983-71	Füllung (ohne Ausrüstung), ohne Armstütze für Hintertüren	2	619.766	Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	70
DVF 983-1	Füllung, bezogen, für linke Vordertür (ohne Armlehne, mit Ablagefach)	1	DS 983-81	Dichtstopfen für die Befestigungsspangen der Türfüllung (VI)	44	619.778	Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	4

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
DS 651-40	Fertiges Ablagefach an Füllung der vorderen Tür, linke Seite	1	DS 983-1p	Füllung, mit Bezug für rechte Vordertüre (mit Armstütze und Ablagefach). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	D 983-71a	Füllung (ohne Ausrüstung), mit Armstütze für rechte Hintertüre	1
DS 651-40a	Fertiges Ablagefach an Füllung der vorderen Tür, rechte Seite	1	DS 983-2f	Füllung, mit Bezug für linke Hintertür	1	D 983-75	Füllung (ohne Ausrüstung), mit Armstütze für vordere, rechte Tür. <u>LINKSLENKUNG</u>	1
DS 651-105	Lasche zur Befestigung des Ablagefaches	8	DS 983-2g	Füllung, mit Bezug für rechte Hintertür	1	DS 983-75	Füllung (ohne Ausrüstung), mit Armstütze für vordere, linke Tür. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1
D 841-57	Schutzleiste für Unterseite der linken Vordertüre, Länge 523mm (VI)	1	DS 983-10	Abschlussleiste für vordere, linke Türfüllung (VI)	1	DS 983-01	Dichtstopfen für Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	44
D 841-57a	Schutzleiste für Unterseite der rechten Vordertüre, Länge 523mm (VI)	1	DS 983-10a	Abschlussleiste für vordere, rechte Türfüllung (VI)	1	DS 983-87	Lasche (rostfrei), zur Befestigung der Türfüllung (VI)	4
D 842-56	Schutzleiste für Unterseite der linken, hinteren Tür, Länge 350mm (VI)	1	DS 983-11	Abschlussleiste für linke, hintere Türfüllung (VI)	1	DS 983-91	Fertiger Bezug für Armstütze der Hintertüre, linke Seite	1
D 842-56a	Schutzleiste für Unterseite der rechten, hinteren Tür, Länge 350mm (VI)	1	DS 983-11a	Abschlussleiste für rechte, hintere Türfüllung (VI)	1	DS 983-91a	Fertiger Bezug für Armstütze der Hintertüre, rechte Seite	1
D 941-1	Armstütze, ohne Ausrüstung, für vordere und hintere Tür, linke Seite (VI)	2	DS 983-53	Simili-Bezug an Unterseite der linken Hintertür	1	DM 986-95	Unterer Bezug am linken Mittelposten (VI)	1
D 941-1a	Armstütze, ohne Ausrüstung, für vordere und hintere Tür, rechte Seite (VI)	2	DS 983-53a	Simili-Bezug an Unterseite der rechten Hintertür	1	DM 986-95a	Unterer Bezug am rechten Mittelposten (VI)	1
D 941-2	Polsterung für Armstütze für vordere und hintere Tür, linke Seite (VI)	2	DS 983-54	Fertiger Bezug für Armstütze an Füllung der Vordertür, rechte Seite	1	DM 986-100	Obere Garnitur (Simili-Grau) am Mittelposten, linke Seite	1
D 941-2a	Polsterung für Armstütze für vordere und hintere Tür, rechte Seite (VI)	2	DS 983-54a	Fertiger Bezug für Armstütze an Füllung der Vordertür, linke Seite	1	DM 986-100a	Obere Garnitur (Simili-Grau) am Mittelposten, rechte Seite	1
DS 983-1k	Füllung, mit Bezug für linke Vordertüre (ohne Armstütze, mit Ablagefach). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 983-58	Simili-Bezug an Unterseite der linken Vordertüre	1	2.499-S	Blechschaube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Schutzleisten an den Türunterseiten (VI)	n. B.
DS 983-1m	Füllung, mit Bezug für rechte Vordertüre (ohne Armstütze, mit Ablagefach). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 983-58a	Simili-Bezug an Unterseite der rechten Vordertüre	1	618.749	Niet für die Lasche zur Befestigung der Türfüllungen (VI)	4
DS 983-1n	Füllung, mit Bezug für linke Vordertüre (mit Armstütze und Ablagefach). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	D 983-59	Füllung (ohne Ausrüstung), ohne Armstütze für Vordertür: - vorn, links. <u>LINKSLENKUNG.</u> - vorn, rechts. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	619.766	Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	70
			D 983-71	Füllung (ohne Ausrüstung), mit Armstütze für linke Hintertüre	1	619.778	Spange zur Befestigung der Türfüllung (VI)	4





NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>WAGENDACH</u>							
DF 988-1a	Untere Gummiabdeckleiste für Wagendach, Länge 5470mm	1	DS 981-117a	Abschlussleiste für Bezug des Wagenkastenunterzuges an Vordertüren. Ab September 66	2	2.756-S	Blechschraube von 3,5 x 9,5mm, zur Befestigung der Armatur für den Bezug des Wagenkastenunterzuges und des Längsträgers	16
DF 988-2a	Geräuschdämpfungsgarnitur für Wagendach	1	DM 981-118	Abschlussleiste für Bezug des Wagenkastenunterzuges an Hintertüren. Bis September 66	2		<u>OBERE HINTERE TÜR</u>	
	<u>SPRITZBLECH</u>							
DS 981-44e	Bezug (Filz) für Längsträger und Wagenkastenunterzug, linke Seite. <u>AUSSER FAMILIALE</u>	1	DS 981-118a	Abschlussleiste für Bezug des Wagenkastenunterzuges an Vordertüren. Ab September 66	2	DB 986-1b	Schutzwulst an Füllblech für Schalblech	1
DS 981-44f	Bezug (Filz) für Längsträger und Wagenkastenunterzug, rechte Seite. <u>AUSSER FAMILIALE</u>	1	DS 981-127	Bezug für Bremspedalboden (VI). <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DF 988-98a	Bezug für obere, hintere Traverse (VI)	1
DM 981-78c	Bezug für Spritzwandblech, unterer Teil, linke Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 981-127a	Bezug für Bremspedalboden (VI). <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DF 989-89a	Garnitur für obere, hintere Türe (VI)	1
DS 981-78b	Bezug für Spritzwandblech, unterer Teil, linke Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 981-129	Filz zur Geräuschdämpfung für Pedalboden. <u>LINKSLENKUNG</u>	1		<u>WAGENBODEN</u>	
DM 981-81b	Bezug für Spritzwandblech, unterer Teil, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 981-129a	Filz zur Geräuschdämpfung für Pedalboden. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 981-48c	Filzbezug an Traverse unter den Vordersitzen (VI)	1
DS 981-81	Bezug für Spritzwandblech, unterer Teil, rechte Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DM 985-73c	Bezug mit Ablagefach für Blech der Motorausbuchung. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Matte	1
DM 981-85	Garnitur (Alu-Aussehen) für Wagenkastenunterzug	4	DM 985-73d	Bezug mit Ablagefach für Blech der Motorausbuchung. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Matte (VI)	2
DF 981-88c	Bezug für Längsträger und Wagenkastenunterzug, rechte Seite. <u>FAMILIALE</u>	1	DV 985-86	Bezug für Spritzblech, oberer Teil, rechte Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1		<u>KOFFERRAUM</u>	
DF 981-88h	Bezug für Längsträger und Wagenkastenunterzug, linke Seite. <u>FAMILIALE</u>	1	DX 985-86	Bezug für Spritzblech, oberer Teil, rechte Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DB 989-1	Bezug für Kofferraumboden. <u>AUSSER FAMILIALE</u>	1
DM 981-117	Abschlussleiste für Bezug des Wagenkastenunterzuges an Vordertüren. Bis September 66	2	DV 985-99	Bezug für Spritzblech, oberer Teil, linke Seite. <u>LINKSLENKUNG</u>	1	DB 989-50	Bezug für linken Radkasten. <u>AUSSER FAMILIALE</u>	1
			DX 985-99b	Bezug für Spritzblech, oberer Teil, linke Seite. <u>RECHTSLENKUNG</u>	1	DB 989-50a	Bezug für rechten Radkasten. <u>AUSSER FAMILIALE</u>	1
			DS 986-97	Bezug für seitliches Windfangblech, rechte Seite	1	DF 989-1	Bezug für Kofferraumboden. <u>FAMILIALE</u>	1
			DS 986-99	Bezug für seitliches Windfangblech, linke Seite	1	DF 989-92	Bezug für linken Radkasten. <u>FAMILIALE</u>	1
			2.263-S	Rundkopfschraube von 3,5 x 9,5mm zur Befestigung des Bezuges für das Spritzblech am Oberteil (VI)	8	DF 989-92a	Bezug für rechten Radkasten. <u>FAMILIALE</u>	1

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK
	<u>LINKSLENKUNG</u> <u>AMBULANCE UND BREAK</u>		DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1		<u>FAMILIALE</u>	
DS 981-1g	Vordere Bodenmatte (Wollplüsch). Bis September 66	1	DF 982-147b	Bezug für Bodenblech, unter Zwischenmatte	1	DJ 981-1b	Vordere Bodenmatte (Wollplüsch)	1
DJ 981-1	Vordere Bodenmatte (Wollplüsch). Ab September 66	1				DF 981-2d	Hintere Bodenmatte (Wollplüsch)	1
DS 981-2c	Hintere Bodenmatte (Wollplüsch). Ersetzt die frühere Aus- führung	1		<u>BEFESTIGUNG</u>		DVF 981-2a	Hintere Bodenmatte (Wollplüsch). <u>Heizung -20°</u>	1
DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1	DS 981-138	Einsteckhülse für Bodenmatte, mit Zug (VI)	6	DVF 981-6a	Zwischenmatte (Wollplüsch)	1
DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1	DS 981-146	Einsteckspange und Plakette als Gesamtteil	6	DVF 981-6c	Zwischenmatte (Wollplüsch). <u>Heizung -20°</u>	1
	<u>FAMILIALE</u>		2.746-S	Blechschrabe von 4,85 x 16mm, mit Rundkopf, zur Befestigung der Plakette (VI)	6	DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1
DJ 981-1	Vordere Bodenmatte (Wollplüsch)	1		<u>RECHTSLENKUNG</u>		DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1
DF 981-2d	Hintere Bodenmatte (Wollplüsch)	1		<u>AMBULANCE UND BREAK</u>		DF 982-147b	Bezug für Bodenblech, unter Zwischenmatte	1
DVF 981-2a	Hintere Bodenmatte (Wollplüsch). <u>Heizung -20°</u>	1	DM 981-1v	Vordere Bodenmatte (Wollplüsch). Bis September 66	1		<u>BEFESTIGUNG</u>	
DVF 981-6a	Zwischenmatte (Wollplüsch)	1	DJ 981-1b	Vordere Bodenmatte (Wollplüsch). Ab September 66	1	DS 981-138	Einsteckhülse für Bodenmatte, mit Zug (VI)	6
DVF 981-6c	Zwischenmatte (Wollplüsch). <u>Heizung -20°</u>	1	DS 981-2c	Hintere Bodenmatte (Wollplüsch). Ersetzt die frühere Ausführung	1	DS 981-146	Einsteckspange und Plakette als Gesamtteil	6
DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1	DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1	2.746-S	Blechschrabe von 4,85 x 16mm, mit Rundkopf, zur Befesti- gung der Plakette (VI)	6
			DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1			

NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.	NUMMER	BEZEICHNUNG	STCK.
	<u>LINKSLENKUNG</u>		DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1		<u>FAMILIALE</u>	
	<u>BREAK UND COMMERCIALE</u>					DM 981-1y	Vordere Bodenmatte (Gummi)	1
DF 981-1f	Vordere Bodenmatte (Gummi)	1	DF 982-147b	Bezug für Bodenblech, unter Zwischenmatte	1	DF 981-2b	Hintere Bodenmatte (Filz)	1
DM 981-2f	Hintere Bodenmatte (Filz)	1				DVF 981-2	Hintere Bodenmatte (Filz). <u>Heizung -20°</u>	1
DVF 981-2	Hintere Bodenmatte (Filz). <u>Heizung -20°</u>	1		<u>BEFESTIGUNG</u>		DF 981-6b	Zwischenmatte (Filz)	1
DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1	DS 981-138	Einsteckhülse für Bodenmatte, mit Zug (VI)	6	DVF 981-6b	Zwischenmatte (Filz). <u>Heizung -20°</u>	1
			DS 981-146	Einsteckspange und Plakette als Gesamteil	6	DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1
DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1	2. 746-S	Blechschrabe von 4,85 x 16mm, mit Rundkopf, zur Befestigung der Plakette (VI)	6	DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1
	<u>FAMILIALE</u>			<u>RECHTSLENKUNG</u>		DF 982-147b	Bezug für Bodenblech, unter Zwischenmatte	1
DF 981-1f	Vordere Bodenmatte (Gummi)	1		<u>BREAK UND COMMERCIALE</u>				
DF 981-2b	Hintere Bodenmatte (Filz)	1	DM 981-1y	Vordere Bodenmatte (Gummi)	1		<u>BEFESTIGUNG</u>	
DVF 981-2	Hintere Bodenmatte (Filz). <u>Heizung -20°</u>	1	DM 981-2f	Hintere Bodenmatte (Filz)	1	DS 981-138	Einsteckhülse für Bodenmatte, mit Zug (VI)	6
DF 981-6b	Zwischenmatte (Filz)	1	DVF 981-2	Hintere Bodenmatte (Filz). <u>Heizung -20°</u>	1	DS 981-146	Einsteckspange und Plakette als Gesamteil	6
DVF 981-6b	Zwischenmatte (Filz). <u>Heizung -20°</u>	1	DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1	2. 746-S	Blechschrabe von 4,85 x 16mm, mit Rundkopf, zur Befesti- gung der Plakette (VI)	6
DS 982-58a	Bezug für Bodenblech, unter hinterer Bodenmatte	1	DS 982-81a	Bezug für Bodenblech, unter vorderer Bodenmatte (VI)	1			