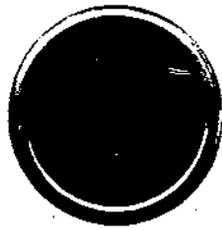


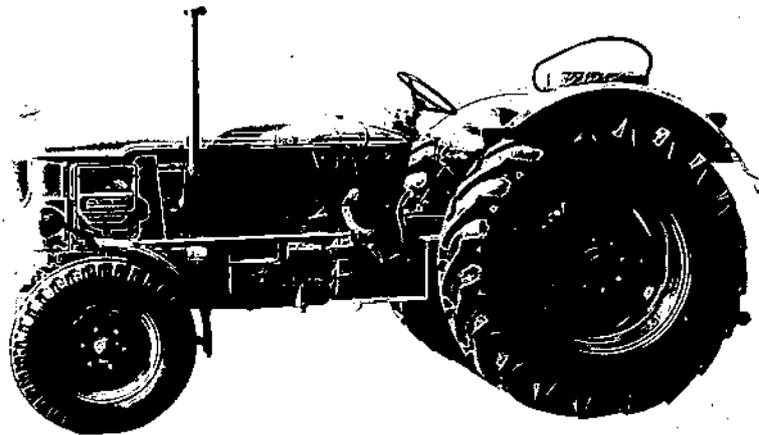
33

D 9005

LUFTGEKÜHLT



Schlepper
Tractor
Tracteur
Tractor
Trattore
Trator
Traktor



D9005/A

LUFTGEKÜHLT

Gültig ab Schlepper-Nr.

Effective from tractor No.

Valable à partir du tracteur No.

Válida a partir tractor No.

Teilnummernliste	TN	1171-5
Part No. List	TN	1171-5
Liste des Nos de pièces	TN	1171-5
Lista de Nos. de pieza	TN	1171-5
Listino numeri dei pezzi	TN	1171-5
Lista dos Nos, de peça	TN	1171-5
delnummer lista	TN	1171-5
zugehörige Ersatzteilliste	Z	1171-5
To be used with parts list	Z	1171-5
Liste de pièces de rechange correspondante	Z	1171-5
Lista de repuestos correspondiente	Z	1171-5
Listino parti di ricambio corrispondente	Z	1171-5
Lista de sobressalentes correspondente	Z	1171-5
tillhörande reservdel lista	Z	1171-5
Motorteile siehe	TN	0150-56
For engine parts, see	TN	0150-56
Pour pièces de moteur, voir	TN	0150-56
Piezas para motor véase	TN	0150-56
Per pezzi del motore, vedasi	TN	0150-56
Peças para motor vejäm-se	TN	0150-56
motordalar, se	TN	0150-56



KLÖCKNER-HUMBOLDT-DEUTZ AG · KÖLN

- 1002 Doppelkupplung für Fahr-u. Zapfwellenbetrieb
- 1003 Kupplungsbetätigung
- 1009 Kupplungsgehäuse
- 1011 Synchronisiertes Wechselgetriebe, Unsynchroisiertes Wechselgetriebe
- 1012 Sachhaltung zum Wechselgetriebe
Schaltung zum Zapfwellenantrieb und Kriechgang
- 1019 Riemenscheibenantrieb
- 1021 Gelenkwelle
- 1024 Ausgleichgetriebe und Ausgleichgetriebesperre
- 1027 Abtrieb
- 1028 Zwischengetriebe, Angetriebene Vorderachse
- 1029 Getriebebremsbetätigung
- 1030 Hydraulische Bremsbetätigung
Betriebs- und Feststellbremse
- 1032 Vorderachslagerbock, Vorderachslagerbock bei Vorderradantrieb
- 1033 Vorderachse
- 1036 Befestigungsteile u. angetriebene Vorderachse, vollst.
- 1037 Hydro-Lenkung, Lenkgestänge
- 1041 Motorhaube, Trennwand, Ziergarnitur
- 1042 Kraftstoffbehälter mit Leitungen

- 1043 Luftfilter mit Leitungen
- 1044 Auspuffanlage
- 1046 Drehzahlverstellung
- 1049 Elektr. Anlage, Armaturen
- 1051 Blechverkleidung, Rückstrahler, Rückblickspiegel, Kotflügel
Kotflügel vorn
- 1054 Fahrersitz
- 1055 Verkleidungskasten
- 1058 Räder vorn
- 1059 Räder hinten
- 1063 Autom. Anhängerkupplung
- 1085 Heizungsanlage
- 1087 Starthilfe
- 1901 Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung, Pumpe mit Leitungen für
Hydrolenkung u. Regelhydraulik, Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung
u. Remote-Control, Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung u. kleine
Remote-Control
- 1904 Kleine Remote-Control, Große Remote-Control, Remote-Anschluß einfach,
Remote-Anschluß zweifach
- 1908 Kraftheber, Befestigungs- und Anbauteile, Hydr. Steuerungsteile,
Kraftheberanlage
- 1911 Drei-Punkt-Kupplung
- 1914 Zugpendel
- 1961 Ballastgewicht

- 1002 Dual Clutch for Tractor and PTO Drives, Embrayage double pour l'avancement et la commande de la prise de force, Embrague doble para rodadura y trabajos con el árbol de toma de fuerza
- 1003 Clutch Operating Assembly, Organes d'actionnement de l'embrayage, Accionamiento del embrague
- 1009 Clutch Housing plus, Cloche d'embrayage, Caja de embrague
- 1011 Synchronized Change-speed Gearbox, Boite de vitesses synchronisée, Cambio de marchas sincronizado, Non-synchronized Change-speed Gearbox, Boite de vitesses non synchronisée, Cambio de marchas sin sincronización
- 1012 Gear-shift Assembly, Commande de vitesses, Cambio para caja de velocidades, Shift Assembly for PTO Drive and Creep Gear, Commande prise de force et gamme des vitesses rampantes, Mando para el accionamiento de árbol toma de fuerza y marchas ultralentas
- 1019 Belt Pulley Drive, Commande de poulie, Accionamiento para polea
- 1021 Cardan Shaft, Arbre à cardans, Arbol articulado
- 1024 Differential with Lock, Différentiel et blocage de différentiel, Diferencial, bloqueo del diferencial
- 1027_k Final Drive, Pont arrière, Puente trasero
- 1028 Intermediate Gear, Transmission intermédiaire, Engranaje intermedio
Driven Front Axle, Essieu AV moteur, Eje delantero con accionamiento
- 1029 Gear Brake Actuating Assembly, Commande du frein sur transmission, Accionamiento del freno actuando sobre la transmisión
- 1030 Hydraulic Brake Actuating Assembly, Commande hydraulique du frein, Accionamiento de freno, hidráulico
Operating Brake and Parking Brake, Frein mécanique jouant le role de frein de stationnement, Freno de rodadura y de estacionamiento
- 1032 Front Axle Bracket, Support d'essieu avant, Caballete de soporte del eje delantero,
Front Axle Bracket for Front Wheel Drive, Berceau de l'essieu AV moteur, Caballete de soporte del eje delantero para tracción en las ruedas delanteras
- 1033 Front Axle, Essieu avant, Eje delantero
- 1036 Mounting Parts and driven Front Axle, complete, Organes de fixation, essieu moteur AV complet, Piezas de fijación y eje delantero accionado, compl.
- 1037 Hydraulic Steering System, Hydro-direction, Servo-dirección hidráulica,
Steering System, Timonerie de direction, Varillaje de dirección
- 1041 Engine Bonnet, Bulkhead and Trimmings, Capot de moteur, cloison et accessoires, décoratifs, Capot del motor, tabique de separación, adornos
- 1042 Fuel Tank with Lines, Réservoir à combustible avec tuyauteries, Tanque de combustible con tuberías

- 1043 Air Cleaner with Pipes, Epurateur d'air avec conduites, Filtro de aire con tuberías
- 1044 Exhaust System, Echappement, Sistema de escape
- 1046 Speed Control Device, Dispositif d'accélération, Sistema de aceleración
- 1049 Electric Installation, Matériel électrique, Sistema eléctrico
Instrumentation, Tableau de bord, Instrumentos
- 1051 Sheeting, Rear Reflector, Driving Mirror, Mudguard, Revêtement en tôle, cataphote, rétroviseur, garde-boue, Chaperia, ojos de gato, espejo retrovisor, guardabarros
Front Mudguards, Garde-boue avant, Guardabarros, delante
- 1054 Driver's Seat, Siège de conducteur, Asiento del conductor
- 1055 Sheeting box, Habillage en tôle, Caja de carrocería
- 1058 Wheels Front, Roues AV, Ruedas delanteras
- 1059 Wheels, Rear, Roues AR, Ruedas traseras
- 1063 Trailer Hitch, Dispositif d'attelage automatique, Acoplamiento automático para remolque
- 1085 Space Heating System, Chauffage, Sistema de calefacción
- 1087 Starting Aid, Assistance au démarrage, Piloto de arranque
- 1901 Pump with Lines for Hydro Steering System, Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée, Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica, Pump with Lines for Hydro Steering System and Hydraulic Control, Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et relevage hydraulique DTS, Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y elevador hidráulico de efecto regulado, Pump with Lines for Hydro Steering System and Remote Control, Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique permettant la commande de plusieurs outils, Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto, and Small Remote-Control, Télécommande hydraulique permettant la commande de 1 outil, control remoto pequeño
- 1904 Small Remote Control, Télécommande hydraulique permettant la commande de 1 outil, Control remoto pequeño, Large Remote Control, Télécommande hydraulique permettant la commande de plusieurs outils, Control Remoto Grande, Remote Connection, single, Télécommande hydraulique à 1 raccordement, Conexión de control remoto simple, Remote Connection, double, Télécommande hydraulique à 2 raccordements, Conexión de control remoto doble
- 1908 Automatic Hydraulic System as well as Fastening and Mounting Parts, Relevage hydraulique avec pièces de fixation et d'adaptation, Sistema de elevador hidráulico y piezas de montaje, Hydraulic control, Organes de distribution de relevage hydraulique, Piezas de mando hidráulico, Power Lift, Bloc de relevage, Sistema de elevador hidráulico
- 1911 Three-point Linkage, Attelage trois points, Acoplamiento en tres puntos
- 1914 Swinging drawbar, Balancier d'attelage, Péndula de tracción
- 1961 Ballast Weights, Masses d'alourdissement, Pesos de lastre

Doppelkupplung für Fahr-u. Zapfwellenbetrieb

Dual Clutch for Tractor and PTO Drives

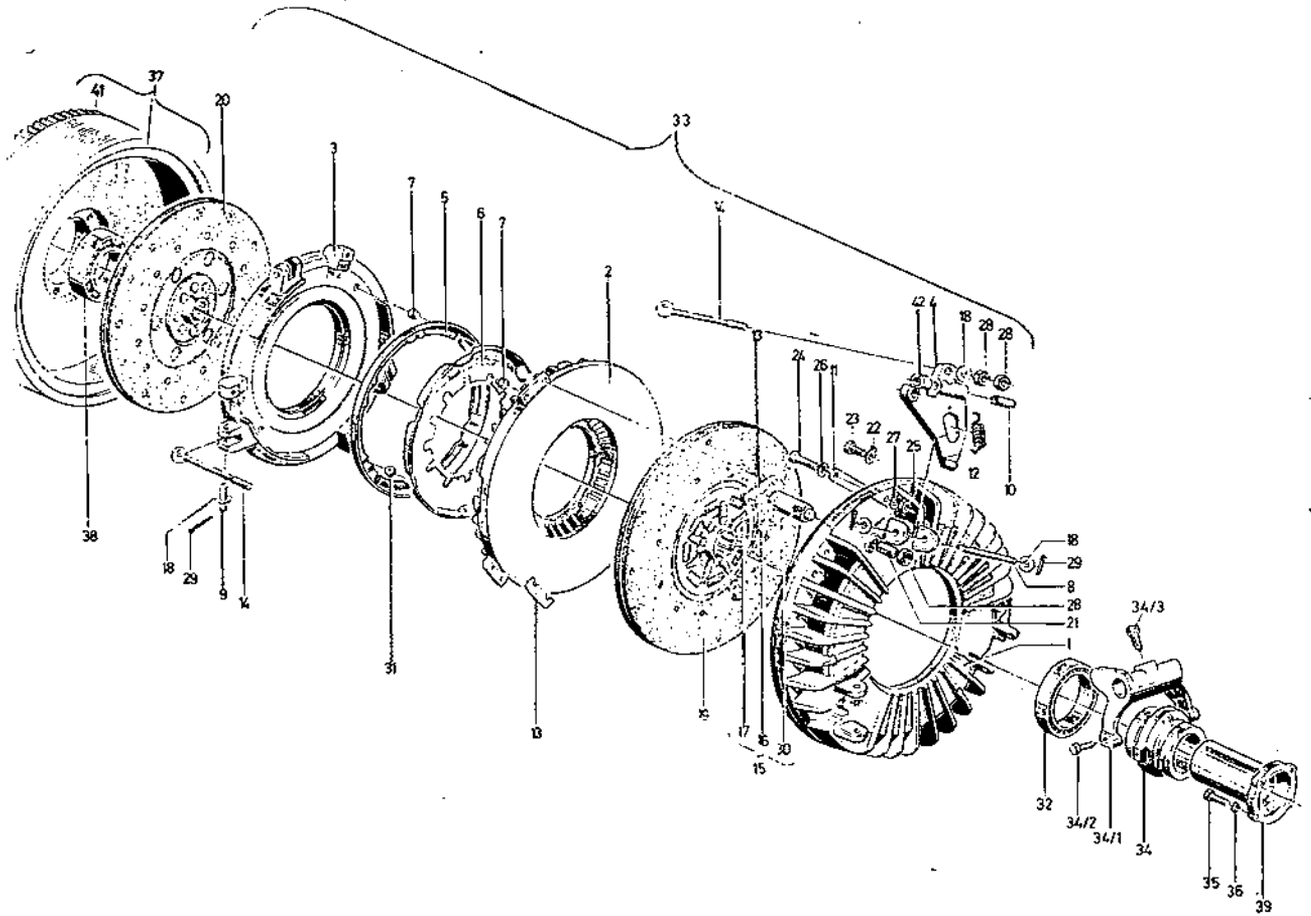
Embrayage double pour l'avancement et la commande de la prise
de force

Embrague doble para rodadura y trabajos con el árbol de toma
de fuerza

1002

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				Wird einzeln nicht gel.		
2				Wird einzeln nicht gel.		
3				Wird einzeln nicht gel.		
4				23o 34o5	3	1171-02
5				23o 34o6	1	1171-02
6				Wird einzeln nicht gel.		
7				23o 34o8	8	1171-02
8				23o 34o9	3	1171-02
9				23o 341o	3	1171-02
1o				23o 3393	3	1171-02
11				23o 3398	9	1171-02
12				23o 3417	3	1171-02
13				23o 3418	3	1171-02
14				23o 3419	3	1171-02
15				23o 342o	3	1171-02
16				Wir lief.nur Bild-Nr.15		
17				Wir lief.nur Bild-Nr.15		
18				23o 3423	3	1171-02
19			+	23o 3424	1	1171-02
2o			+1	23o 3345	1	1171-02
21				M 1o x 1 x 2o DIN 551-5,8	3	
22				8,4 DIN 93 St	3	
23				M8x12 DIN 933-8.8 vzk	3	
24				M 8x25 DIN 933-8.8	6	
25				M 8 DIN 934-8	6	

+ Mitnehmerscheibe, getriebeseitig. +1 Mitnehmerscheibe, motor-seitig.



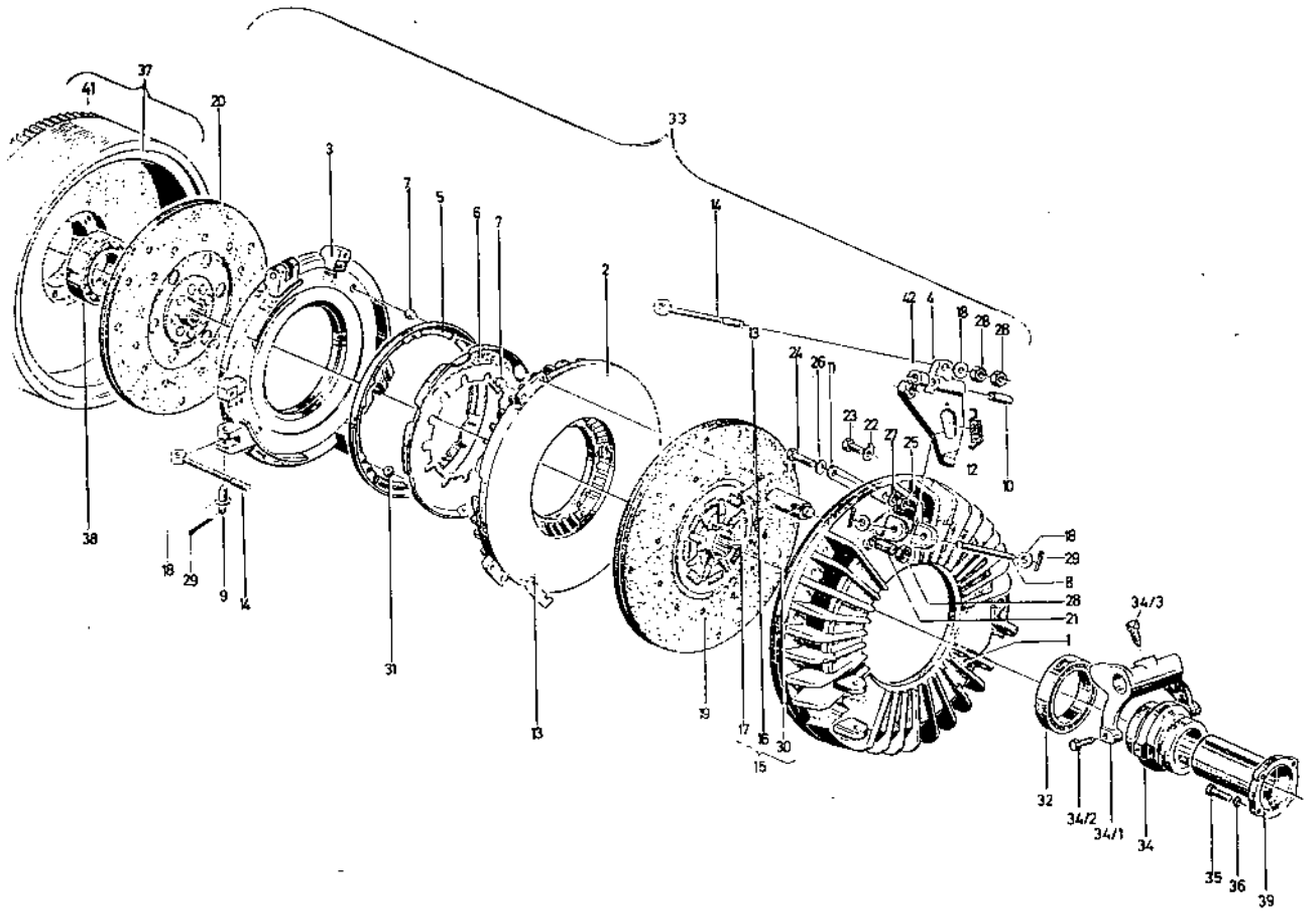


Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
26				8,4 DIN 125	15	
27				A 8 DIN 128	6	
28				M 10x1 DIN 936	9	
29				3x15 DIN 94	9	
30				4x14 DIN 1481	3	
31				14 MM DIN 5401	6	
32		1260463		8739-44-08.50	1	
33			+	230 1744	1	1171-02
34			+1	230 1719 20	1	1171-02
34/1				230 1696	1	1171-03
34/2		1108128		AM 6x18 DIN 561-5.8	2	
34/3				1055-33-08. 24	1	
35				M 8x35 DIN 931-8.8	9	
36				A 8 DIN 128	9	
37 X	mit Zahnkranz			0150-05-403.420 ²⁸⁰	1	
38				6304-2 RS	1	
39				230 1709	1	1171-09
41		3362716		0150-05-15. 05	1	
42				230 3428	9	1171-02
X	geliefert Schwungrad Zahnkranz Bild Nr. 41			336 2806	1	mit

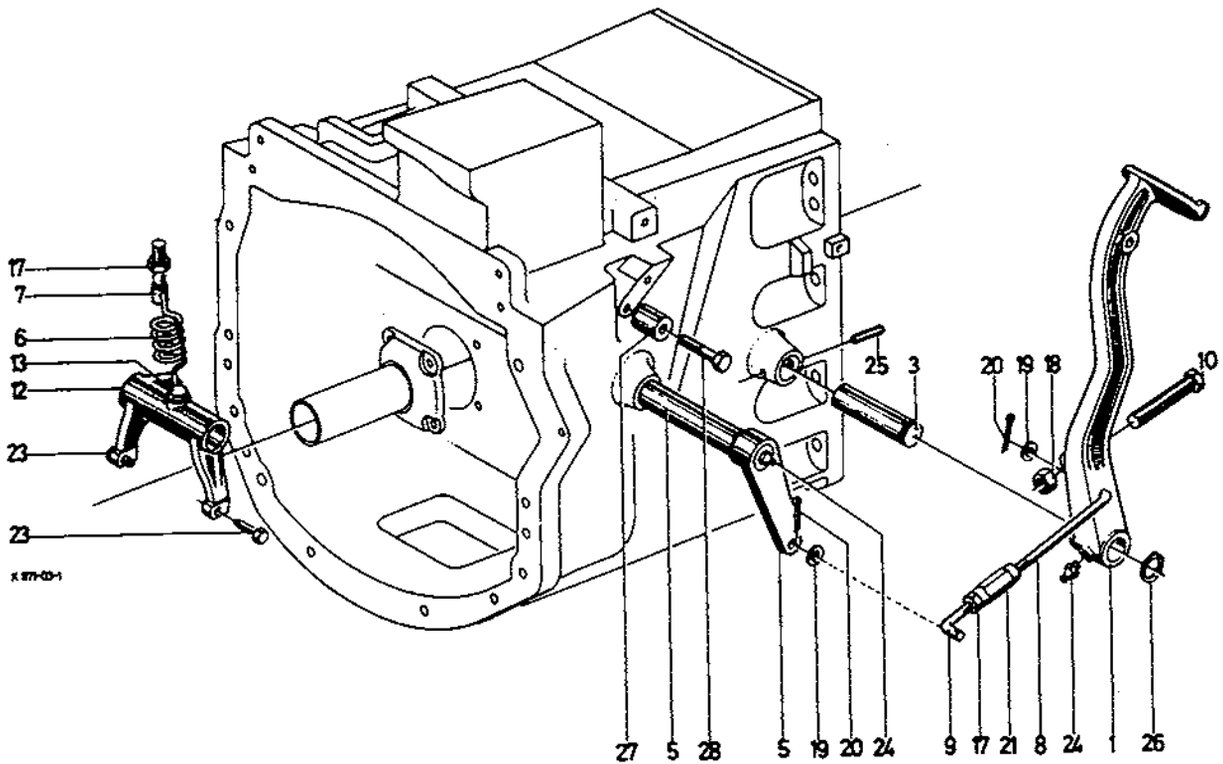
+ Doppelkupplung vollst. +1 Kugellagerausrücker.

Kupplungsbetätigung
Clutch Operating Assembly
Organes d'actionnement de l'embrayage
Accionamiento del embrague

1003

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				23o 1687	1	1171-03
3				23o 1688	1	1171-03
5				23o 1691	1	1171-03
6				1171-03-01. 06	1	
7				1171-03-01. 36	1	
8			+	23o 1694	1	1171-03
9			+1	23o 1695	1	1171-03
10				1o53-03-08. 26	1	
12				23o 1696	1	1171-03
13				1o55-33-08. 24	1	
17				M 12 DIN 934-8 vzk	2	
18				M 14 DIN 934-8 vzk	1	
19				13 DIN 125 vzk	2	
20				4x22 DIN 94 vzk	2	
21		111 5363		M 12 DIN 1479 vzk	1	
23				AM 6x18 DIN 561-5.8	2	
24				SA 8 H 336o	3	
25				6x5o DIN 1481	1	
26				28x1,5 DIN 471 vzk	1	
27				230 3520	1	1171-03
28				M1ox7o DIN931-8.8 vzk	1	

+ Druckstange, links. +1 Druckstange, rechts.



Kupplungsbetätigung

1	2	3	4	4	4	4
1003-1	1		Kupplungspedal			
1003-3	1		Welle			
1003-5	1		Kupplungswelle			
1003-6	1		Zugfeder			
1003-7	1		Bolzen			
1003-8	1		Druckstange, links			
1003-9	1		Druckstange, rechts			
1003-10	1		Einstellschraube			
1003-12	1		Gabelhebel			
1003-13	1		Stellschraube			
1003-17	2	M 12 DIN 934 m5S vzkc	Sechskantmutter			
1003-18	1	M 14 DIN 934 m5S vzkc	Sechskantmutter			
1003-19	3	13 DIN 125 vzkc	Scheibe			
1003-20	3	4 x 22 DIN 94 vzkc	Splint			
1003-21	1	M 12 DIN 1479 vzkc	Spannschloßmutter			
1003-23	2	AM 6 x 18 DIN 561 5S	Sechskantschraube mit Zapfen			
1003-24	3	SA 8 H 3360	Schmiernippel			
1003-25	1	6 x 50 DIN 1481	Spannhülse			
1003-26	1	28 x 1,5 DIN 471 vzkc	Sicherungsring			
1003-27	1		Anschlag			
1003-28	1	M 10 x 70 DIN 931 m8G vzkc	Sechskantschraube			

Kupplungsgehäuse
Clutch Housing plus
Cloche d'embrayage
Caja de embrague

1009

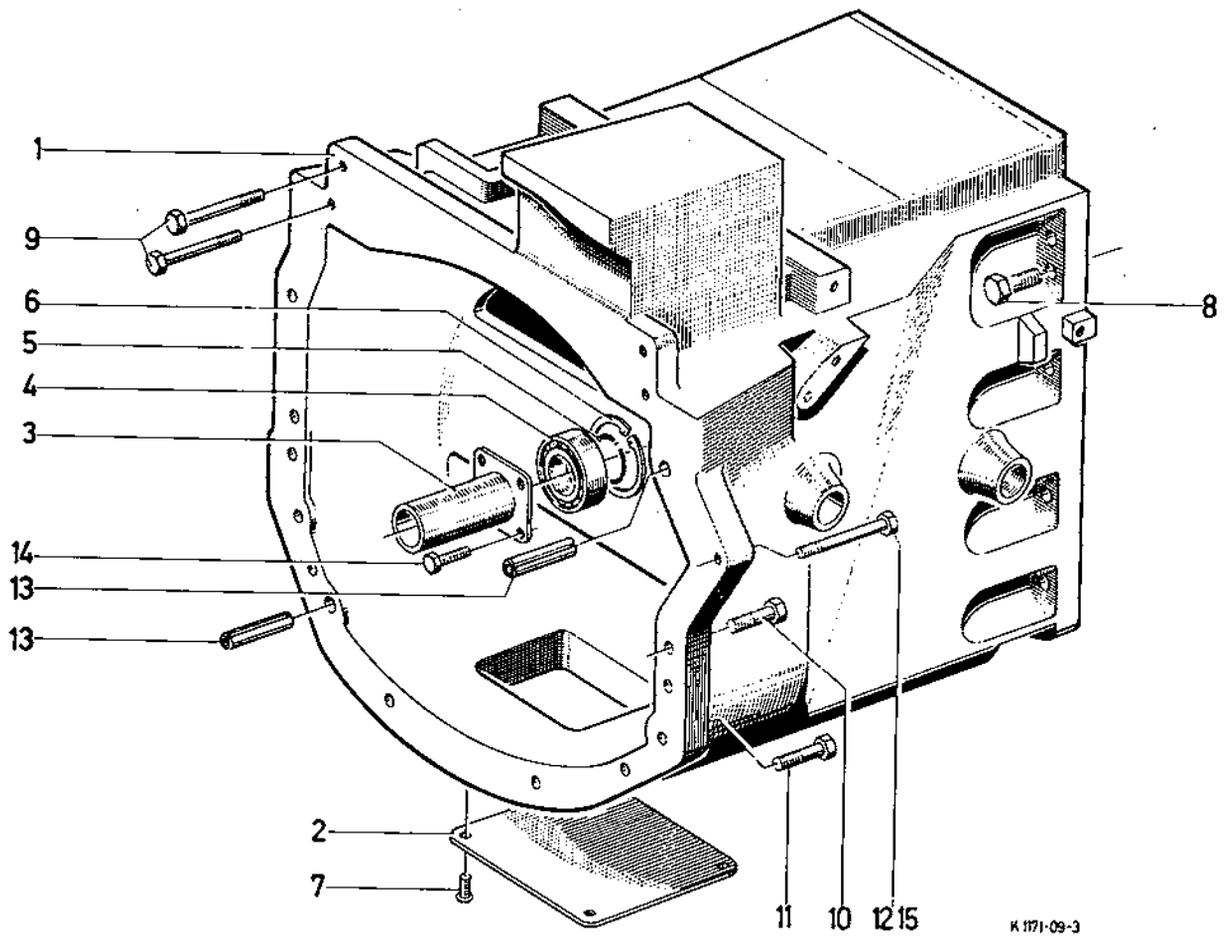
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				230 1708	1	1171-09
2				1171-09-01.02	1	
3				230 1709	1	1171-09
4		0110.1032		6210-22/C 3	1	
5				50x2 DIN 471	2	
6				90x3 DIN 472	1	
7				M6x10 DIN 7985-4.8 vzk	2	
8				M14x40 DIN 933-8.8 vzk	12	
9		111 1336		M10x75 DIN 931-9.9 vzk	4	
10				M10x45 DIN 931-8.8 vzk	10	
11				M10x55 DIN 931-8.8 vzk	2	
12				M10x100 DIN 931-8.8 vzk	1	
13				B 15x60 H 2341	2	
14				M6x20 DIN 933-8.8 vzk	4	
15			+	M10x110 DIN 931-8.8 vzk	1	
+ Nur bei Ausführung mit Allradantrieb.						

Bestellung Order Commande Pedido
(Fortsetzung - Continuation - Suite - Continuación)

Ort Place Lieu Lugar Datum Date Fecha

Stückz. Quant. Cantid.	Teil-Nr.	Part No. No. de fabrication No. de pieza	Gegenstand Object Designation Objeto	Bild-Nr. Fig. No. No. defig.	Lfd. Nr. Ser. No. No. corr.	Lagerort	Verkaufspreis
	Aus der Beibehaltung						
X 1	Druckstange		230 8356	237 0723			1,50
1	Selenkapsel		230 8359				1,30
1	Sattelhebel		230 8350				14,-
1	Nippelwelle		230 8450				21,50
1	Ring		230 8355				10,80
1	gehäuse		230 8344				26,30
1	Mutter		M 12 Din 934 V 2 K	177 2858			0,20
4	SK-Schraube		M 6 x 20 Din 933 V 2 K	177 2264			0,45
1	Nennlochverschluß		B 30 H 7 11	116 5882			0,40
1	Flanschbohrse		231 3773				31,-
2	SK-Mutter		172 4854				
	Aus dem Schreiber						
1	Anfangswelle		2052 349 104	1010-52 129	6782		53,25
1	Keilbohrse		2052 349 080	1010-53 130	0626		18,35
1	Sicherungsring		0630 502 060	54 130	0265		9,09
XX 1	Hohlwelle		2052 249 083 238 4767	55			146,05
1	Nadelbohrse		0635 303 129	56 129	5758		3,95
4	Deckplatte		4614 302 004	52 129	7273		1,45
1	SK-Schraube		0736 004 022	58 129	7972		0,60
1	Sicherungsblech		64 Piz 93	59 110	6345		0,05
			D 9005				330,85
	gehäuse alt		230 1708	505,- DM		hörschen	
	" neu		230 8432	480,- DM			
2	SK-Schrauben		238 4768				
2	Sicherungsblech		170 6348				
2	SK-Mutter		172 4854				

Stark umrandete Felder bitte nicht ausfüllen
 Please do not fill in the border fields
 Plase no rellenar los campos con marco grueso



K 1171-09-3

Synchronisiertes Wechselgetriebe
Synchronized Change-speed Gearbox
Boite de vitesses synchronisée
Cambio de marchas sincronizado

1011

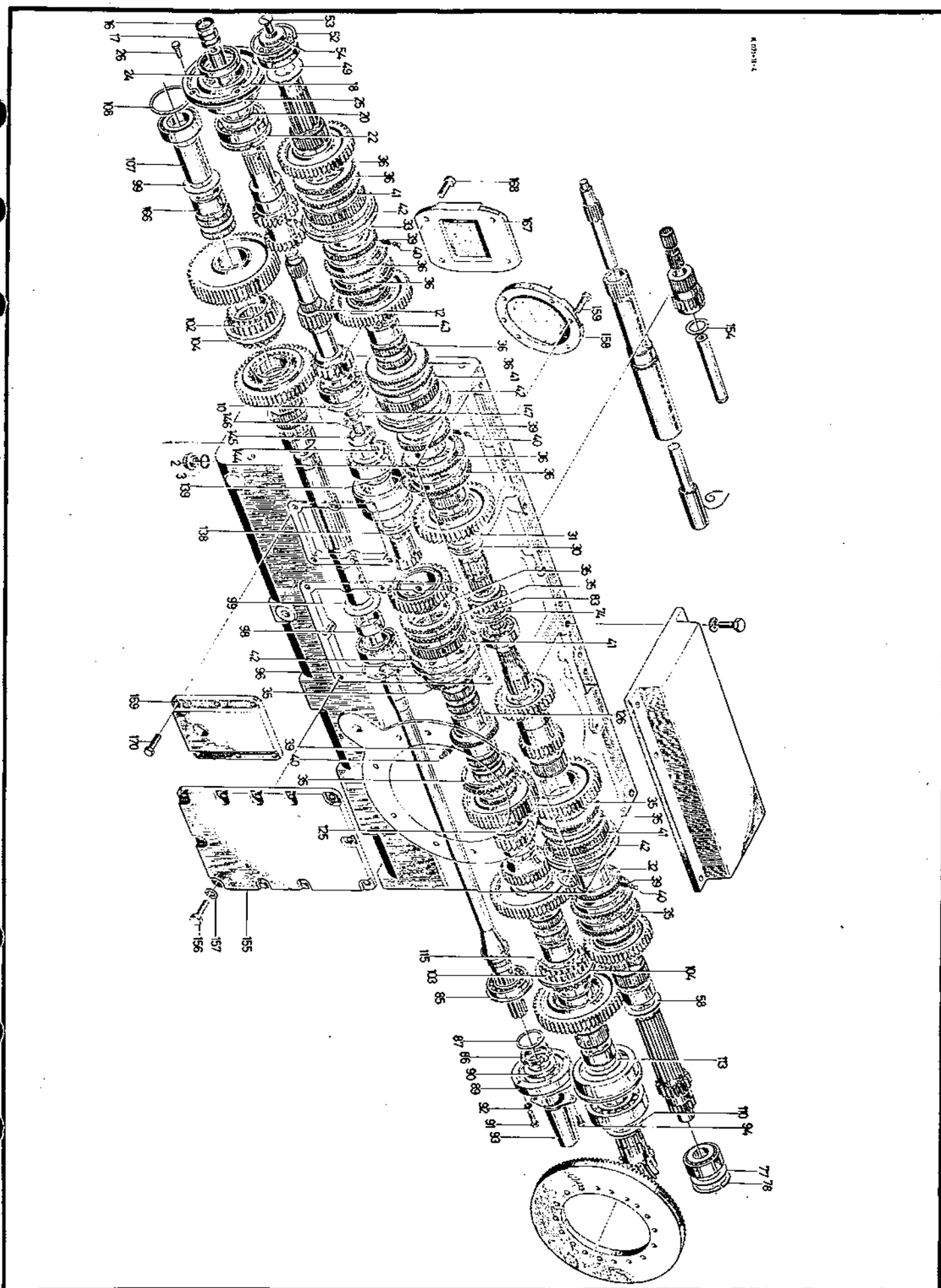
Unsynchronisiertes Wechselgetriebe
Non-synchronized Change-speed Gearbox
Boite de vitesses non synchronisée
Cambio de marchas sin sincronización

1011/1

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				2052 301 014	1	
2	0015 300	160 M24	115	0736 304 017	1	
3				A 24x29 DIN 7603 Cu	1	
4)				12 DIN 443 St	1	
5		130 0625		2052 349 077	1	
6)	X	130 0620		2052 349 080	1	
8			+	2052 249 063	1	
9				6211	1	
10				0630 100 016	1	
12				4021 310 002	1	1,0
				4021 310 009	1	0,5
				4021 310 007	1	0,2
				0730 101 661	1	2
				0730 101 975	1	1,8
				0730 101 976	1	1,6
13				0635 300 162	1	
14				0635 300 602	1	
15				2052 302 073	1	
16				0634 300 202	2	
17				0730 061 003	1	
18				2052 302 067	1	
19				6014	1	
20				70x2,5 DIN 471	1	
20)				0630 000 110	1	Scheibe
22)				0630 000 194	1	Scheibe

+ Hohlwelle, innen.

X Sicherungsring 130 0265



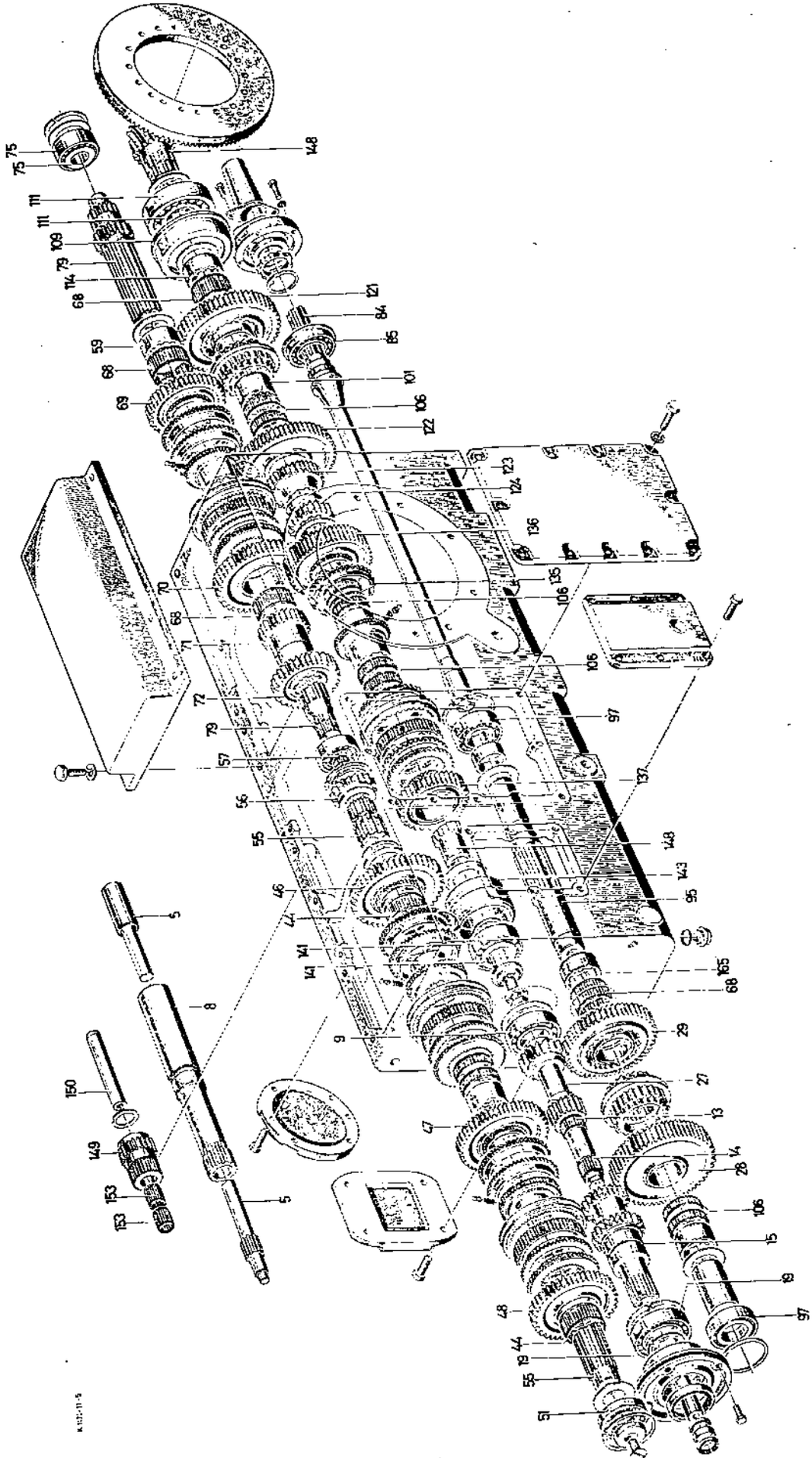
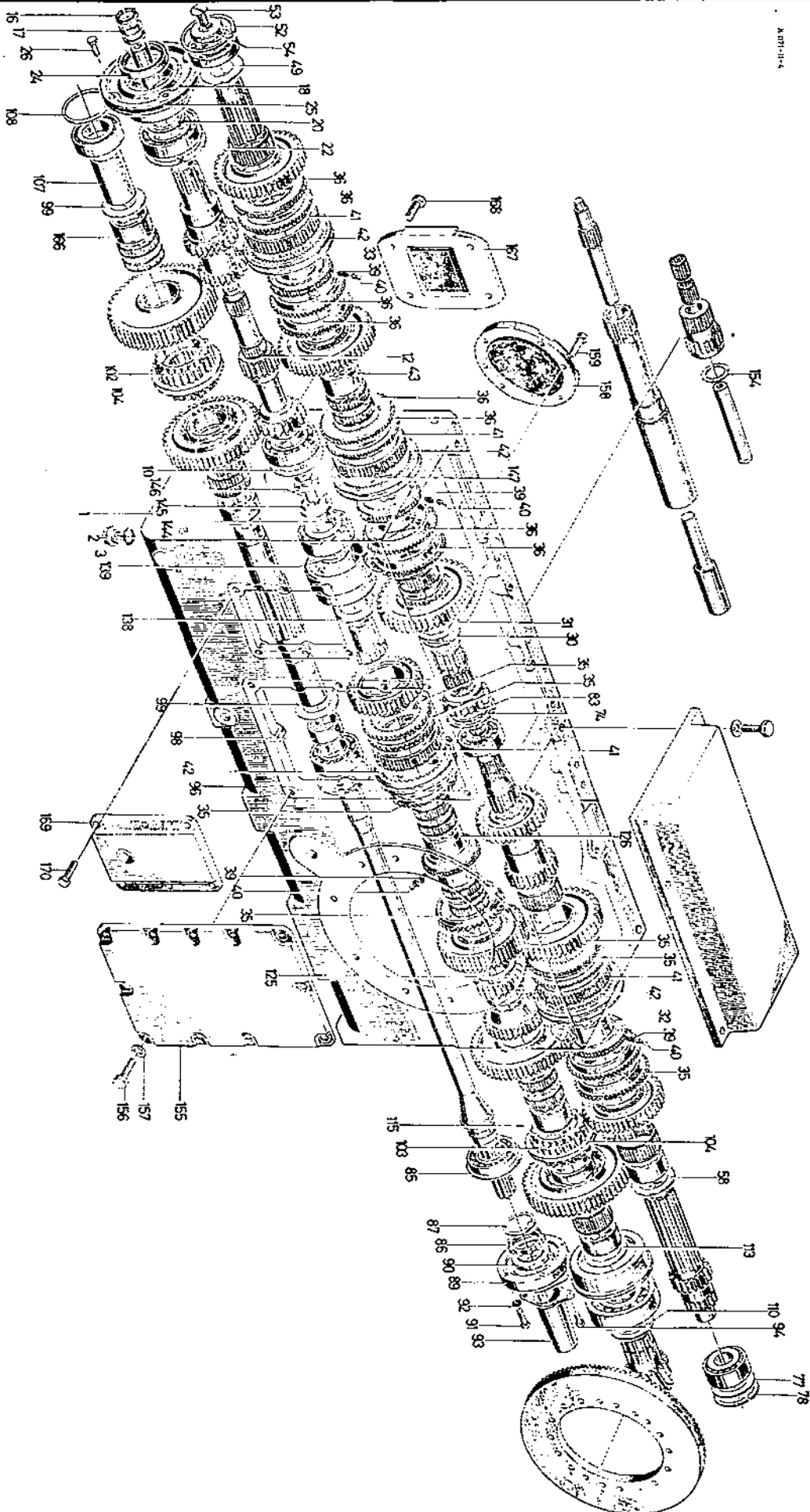


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
22				110x4 DIN 472	1	
24		1301042		0734 319 022 0634 309 616	1	
25				0634 306 134	1	
26				M 8x30 DIN 933-8.8	4	
27		2386573		2052 202 055 302 070	1	
28				2052 310 021	1	Z 51
29				2052 310 022	1	Z 45
30				58x2 DIN 471	1	
31				0730 200 111	1	
32				2052 303 053	1	
33				2052 303 054	1	
34)				4x6 DIN 1470	1	Kerb- stift
35				1238 304 358	2	
36				1238 304 367	2	
37)				0732 020 027	6	Zug- feder
38)				0730 000 968	12	Scheibe
39		1296053		1204 304 114	6	
40				1249 304 215	6	
41				1249 304 171	6	
42				1238 304 357	2	
43				2052 315 023	1	
44				0735 320 143	2	
45)				0735 320 172	2	Nadel- käfig
46				2052 215 046	1	Z 51
47				2052 215 049	1	Z 47

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
48				2052 215 050	1	Z 43
49				0730 101 664	1	
50)				0730 000 883	1	2,0
				0730 000 088	1	1,0
				0730 000 089	1	0,75
				0730 000 090	1	0,5
				0730 000 695	1	0,3
				0730 000 091	1	0,2
51				6210 N	1	
52				Sp 90 DIN 5417	1	
53				AM 16x35 DIN 87-4.8	1	
54				2052 315 069	1	
55			+ +1	2052 315 050 2052 315 057	1 1	J
56			+1	2052 315 010	1	Z 21
57			+1	0635 300 571	1	
58				0730 101 717	1	
59				0730 160 415	1	
62)				0732 020 027	13	Zug- feder
63)				0730 000 968	6	Scheibe
68				0735 320 443 ²⁷⁰	2	
69				2052 203 055	1	Z 40
70				2052 203 056	1	Z 48
71				2052 303 042	1	Z 23
72				2052 303 043	1	Z 32
73)				30 210 JZ	1	Rollen- lager

+ Bei Ausführung ohne Kriechgang +1 Bei Ausführung mit Kriechgang



A.071-11-4

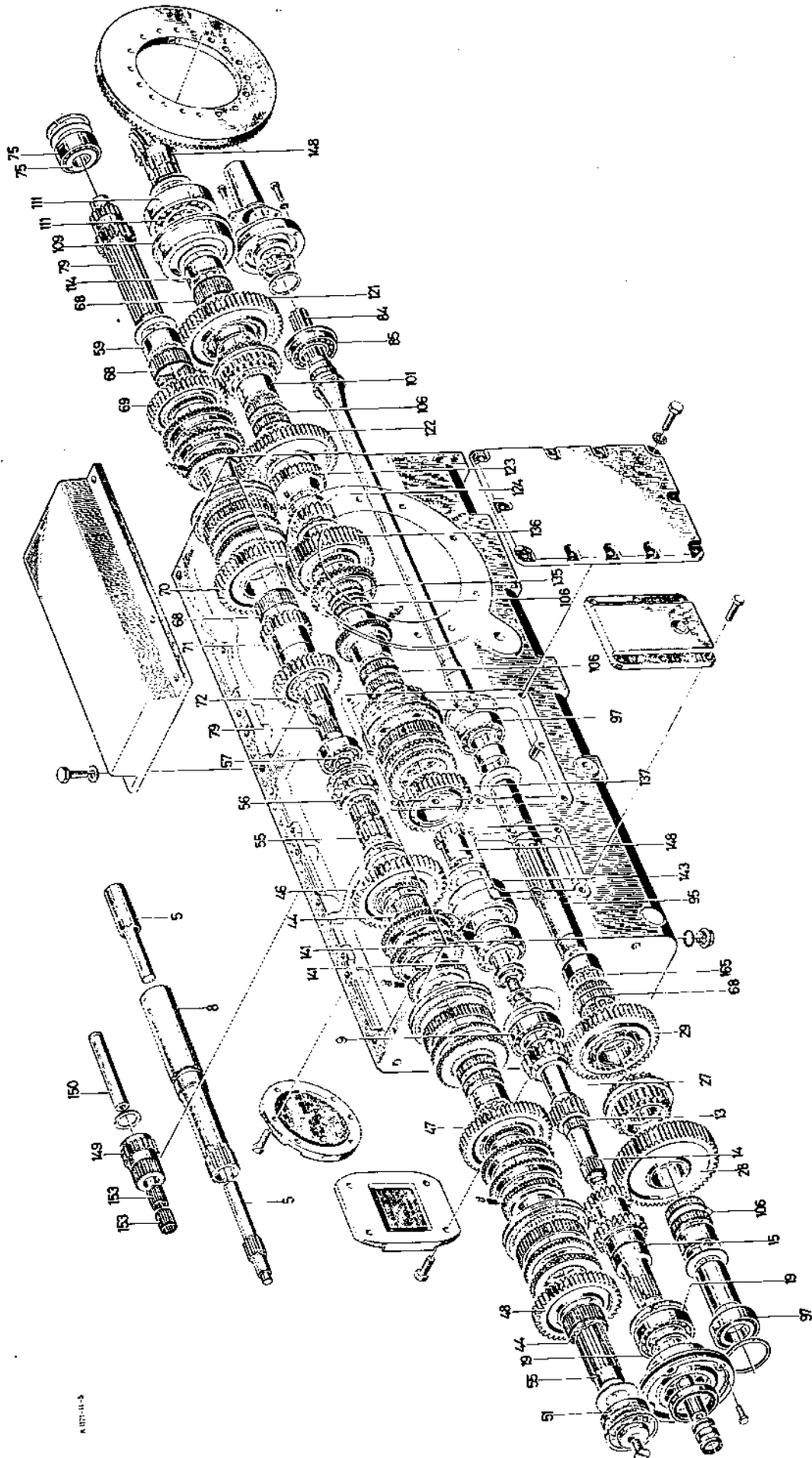
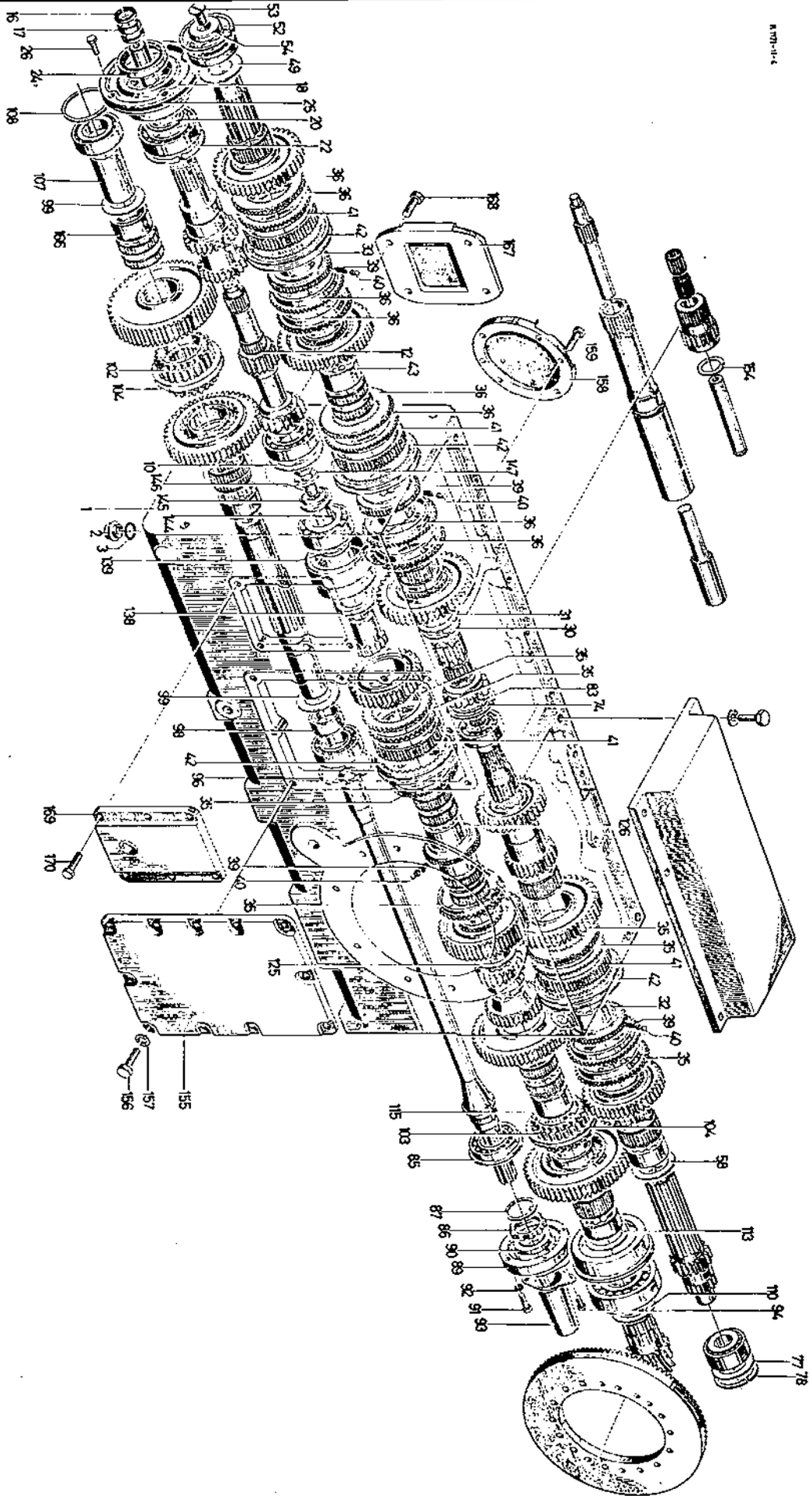


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
74				90x3 DIN 472	1	
75				0635 501 150	1	Lager- innen- ring
				0635 501 151	1	Lager- außen- ring
77				4038 303 016	1	3,4
				4038 303 062	1	3,2
				4038 303 063	1	3,0
				4038 303 064	1	2,8
				4038 303 065	1	2,6
				4038 303 066	1	2,4
				4038 303 067	1	2,1
78				0630 532-162 502 122	1	
79			+2 +3	2052 203 057 2052 203 058	1	Z 17:12
80)				2052 336 056	1	Anschl.- stück
81)				0634 306 011	2	Ring
82)				2052 336 058	1	Rohr
83			+2	0630 531 061	1	
84				2052 310 015	1	
85				0735 340 037	1	
86				M 50x1,5 DIN 70 852	1	
87		0630754 019		A 50 DIN 70 952	1	
88)			+	0630 000 111	1	
			+1	0630 000 194	1	
89				2052 310 012	1	
90				0634 309 237	1	
91				M 8x25 DIN 933 -8.8	4	
+ Paßscheibe 70x90x0,3. +1 Paßscheibe 70x90x0,1. +2 Bei Ausführung ohne Kriechgang +3 Bei Ausführung mit Kriechgang						

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
92				B 8 DIN 137	4	
93				2080 310 001	1	
94				M 6x10 DIN 933	2	
95				2052 310 016	1	
96				90x3 DIN 472	1	
97				6210	2	
98				0899 300 750	1	
99				0730 101 664	2	
101				2052 304 085	1	
102				2052 310 036	1	
103				2050 303 108	24	
104				2052 303 009	1	
106		129 6068		0735 320 ²⁶⁸ 142	2	
107				0730 061 027	1	
108				0730 001 009	1	2
				0730 001 010	1	1,4
				0730 001 011	1	0,6
				0730 001 012	1	0,4
				0730 001 013	1	0,2
109				0730 260 265	1	
110				0730 101 719	1	2,6
				0730 101 720	1	2,4
				0730 101 721	1	2,3
				0730 101 722	1	2,2
				0730 101 723	1	2,1
111				0635 501 093	1	Lager- innen- ring

X Bolzenbräuger ersetzt mitzuliefern Bild Nr. 102 und
1 Keilbuchse 2052 315 039

8707-11-4



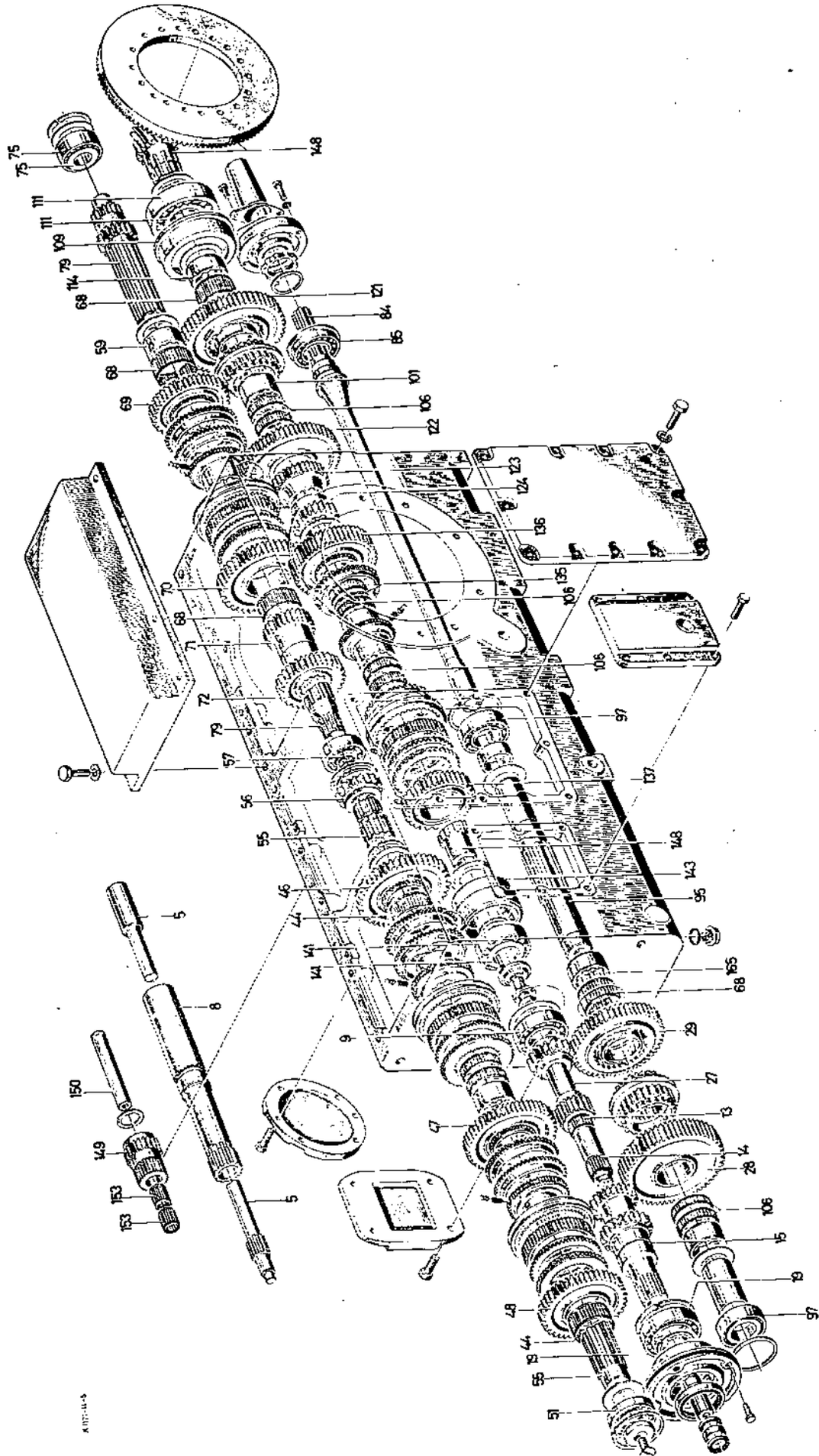


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
	ab	bis				
111				0635 501 086	1	Lager- ausse- ring
113				0730 101 716	1	
114			+	2052 304 084	1	
115		0849 200 147	+1	2052 304 086	1	
121			+2	2052 304 043	1	Z 52:29
122			+3	2052 304 044	1	Z 47
123			+4	2052 304 045	1	Z 29
124			+4	2052 304 046	1	Z 22
125				0730 200 111	1	
126				2052 303 055	1	
128)				0732 020 027	3	Zug- feder
129)				0730 000 968	6	Scheibe
135				0730 001 019	1	
136			+5	2052 204 065	1	
137			+6	2052 204 066	1	
138				0730 101 978	1	
139				0730 061 217	1	
140)				0730 000 377	1	Scheibe 0,5
				0730 000 378	1	0,2
				0730 000 379	1	0,1
141				0635 501 062	1	Lager- innen- ring
				0635 501 061	1	Lager- ausse- ring

+ Keilbuchse für 1. Gang.

+5 Stirnrad für 3. Gang.

+1 Bolzenträger für 1. und 2. Gang.

+6 Stirnrad für 4. Gang.

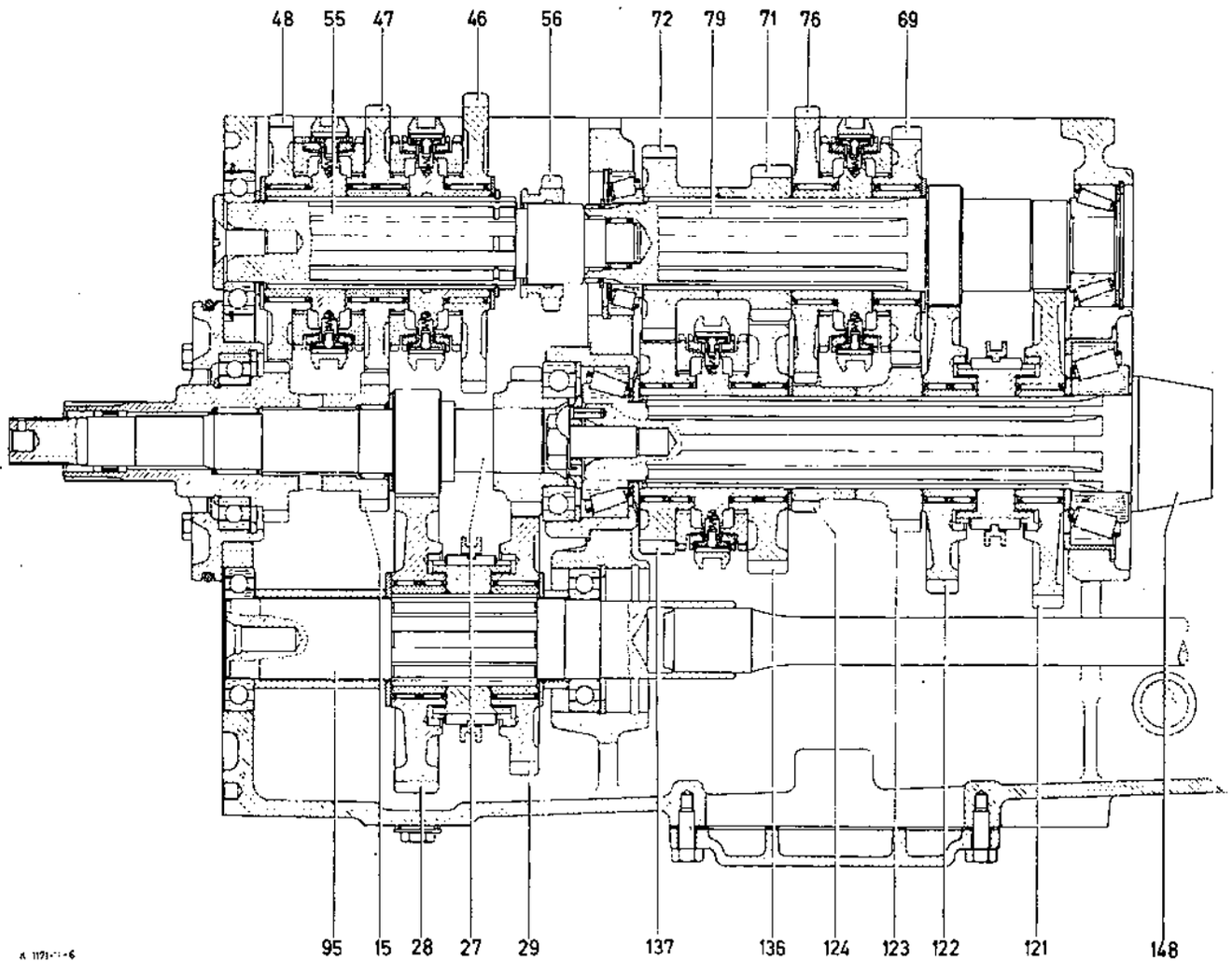
+2 Stirnrad für 1. Gang. X Bolzenträger ersetzt mit Bolz Nr. - 114

+3 Stirnrad für 2. Gang. mitzuliefern 1 Keilbuchse 2052 304 085

+4 Stirnrad für 5. Gang.

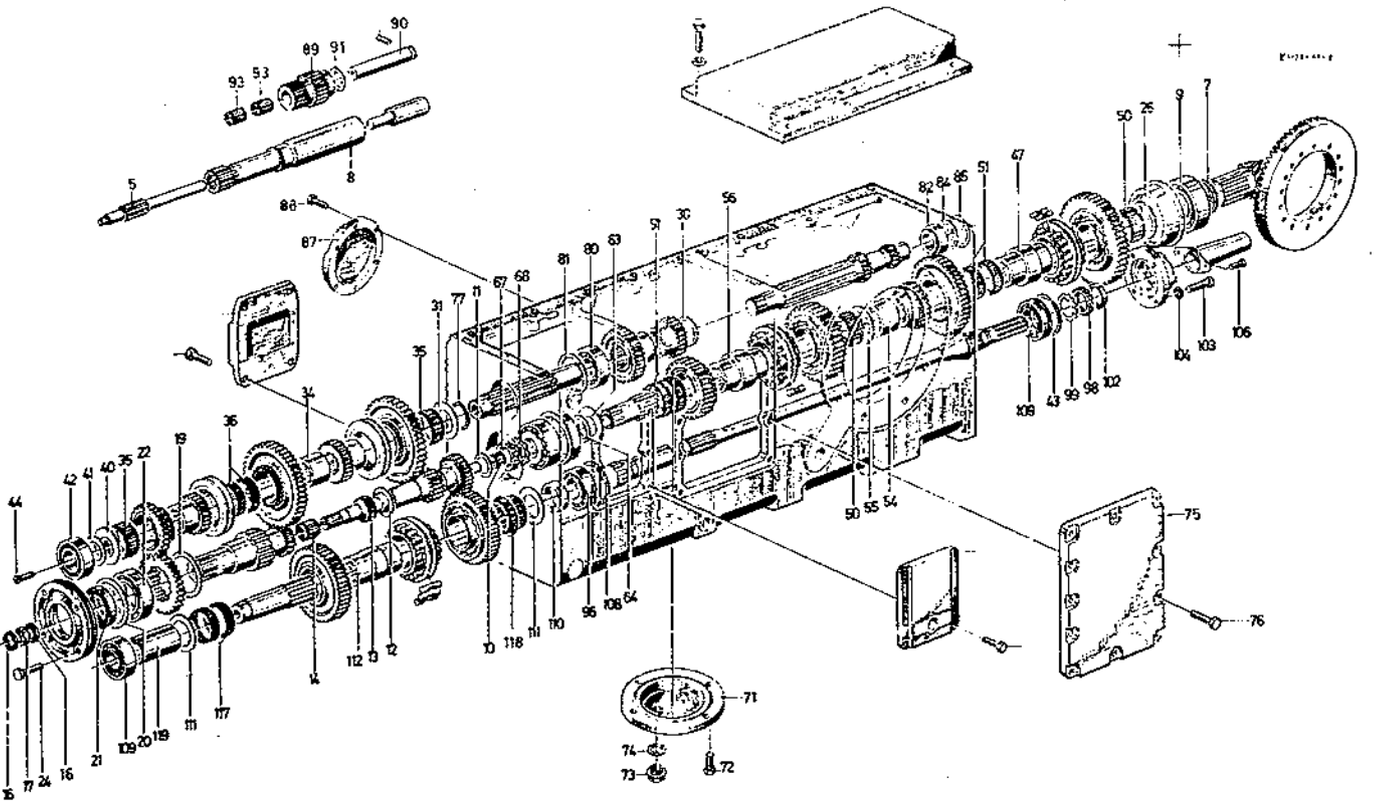
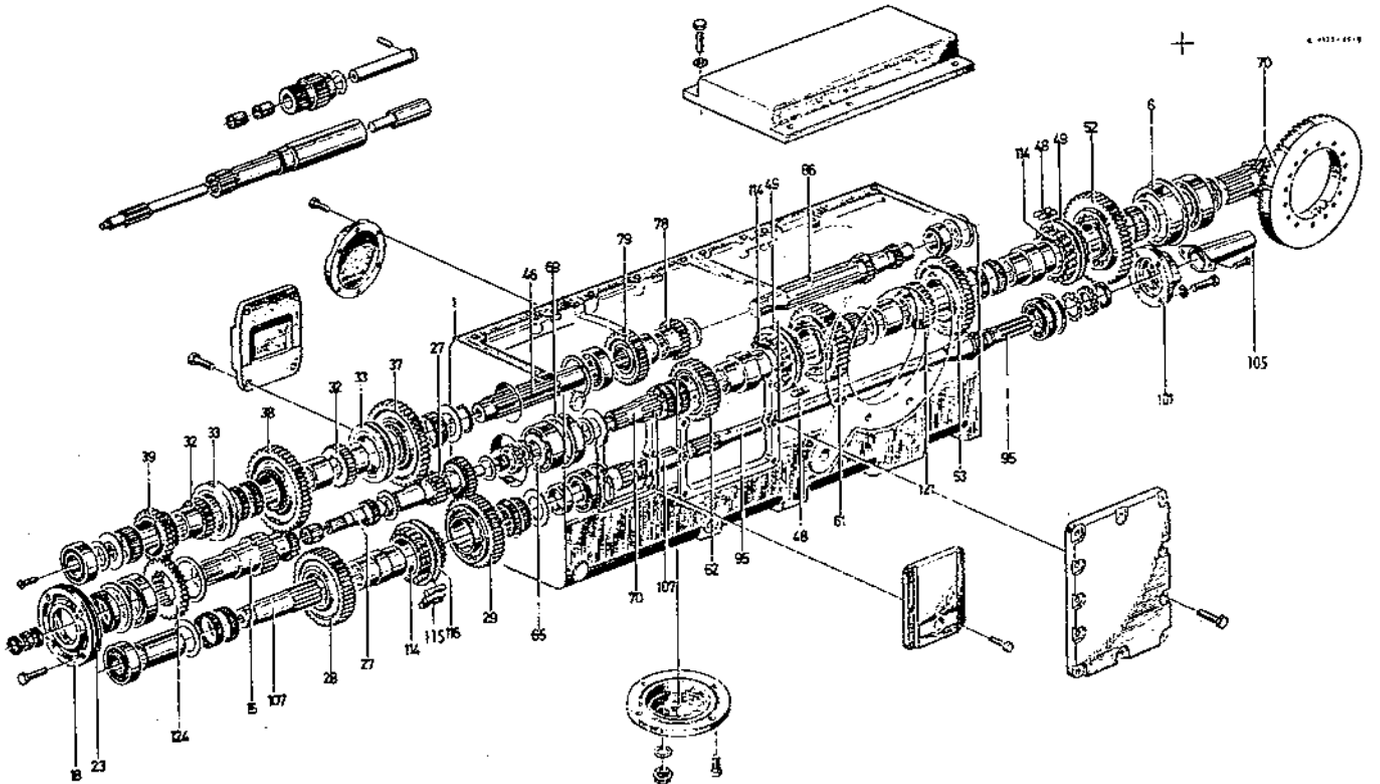
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
	ab	bis				
143				2052 304 078	1	
144				6x20 DIN 1481	1	
145				2052 304 077	1	
146				M20x1,5x45DIN960-6.8	1	
147				21 DIN 432 St	1	
148			+	2052 204 010	1	Z 8:42
149			+1	2052 305 016	1	Z 23:32
150				2052 305 012	1	
151)				0730 150 198	1	Anlauf- scheibe
152				0730 061 012	1	
153				0635 300 558	2	
154				22x1,2 DIN 471	2	
155			+2	2052 346 001	1	
156			+2	M 12x25 DIN 933-8.8	11	
157			+2	B 12 DIN 137	11	
158			+3	2052 314 001	1	
159			+3	M 10x25 DIN 933-8.8	6	
165				2052 315 039	1	
166				2052 304 085	1	
167			+4	2057 340 095		
168			+4	M 16x35 DIN 933-8.8		
169			+5			
170			+5			

- + Teller und Kegelrad.
 +1 Rücklauftrad.
 +2 Nur bei Fortfall des Vorderradantriebes.
 +3 Nur bei Fortfall des Kriechganges.
 +4 Nur bei Fortfall des Krafthebers.
 +5 Nur bei Fortfall des Zapfwellenantriebes.



A 1191-1-6

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				2052 301 014	1	
2)				0736 304 017	2	Verschraube
3)				A 24x29 DIN 7603 Cu	1	Dicht-ring
4)				12 DIN 443 St	1	Deckel
5				2052 349 077	1	
6		233 9412		0730 260 265	1	
7				0730 101 719	1	2,6
				0730 101 720	1	2,4
				0730 101 721	1	2,3
				0730 101 722	1	2,2
				0730 101 723	1	2,1
8				2052 249 063	1	
9				0635 501 093	1	
				0635 501 086	1	
10				0635 300 704	1	
11				0730 101 656	1	2,0
12		130 0366		0730 101 661	1	
13		130 0300		0635 300 162	1	
14				0635 300 602	1	
15		129 6721		2052 302 073	1	Z 19
		129 6722		2052 302 075	1	Z 22/26
16		130 0279		0634 300 202	2	
17				0730 061 003	1	
18				2052 302 067	1	
19		110 7787		88x3 DIN 471	1	



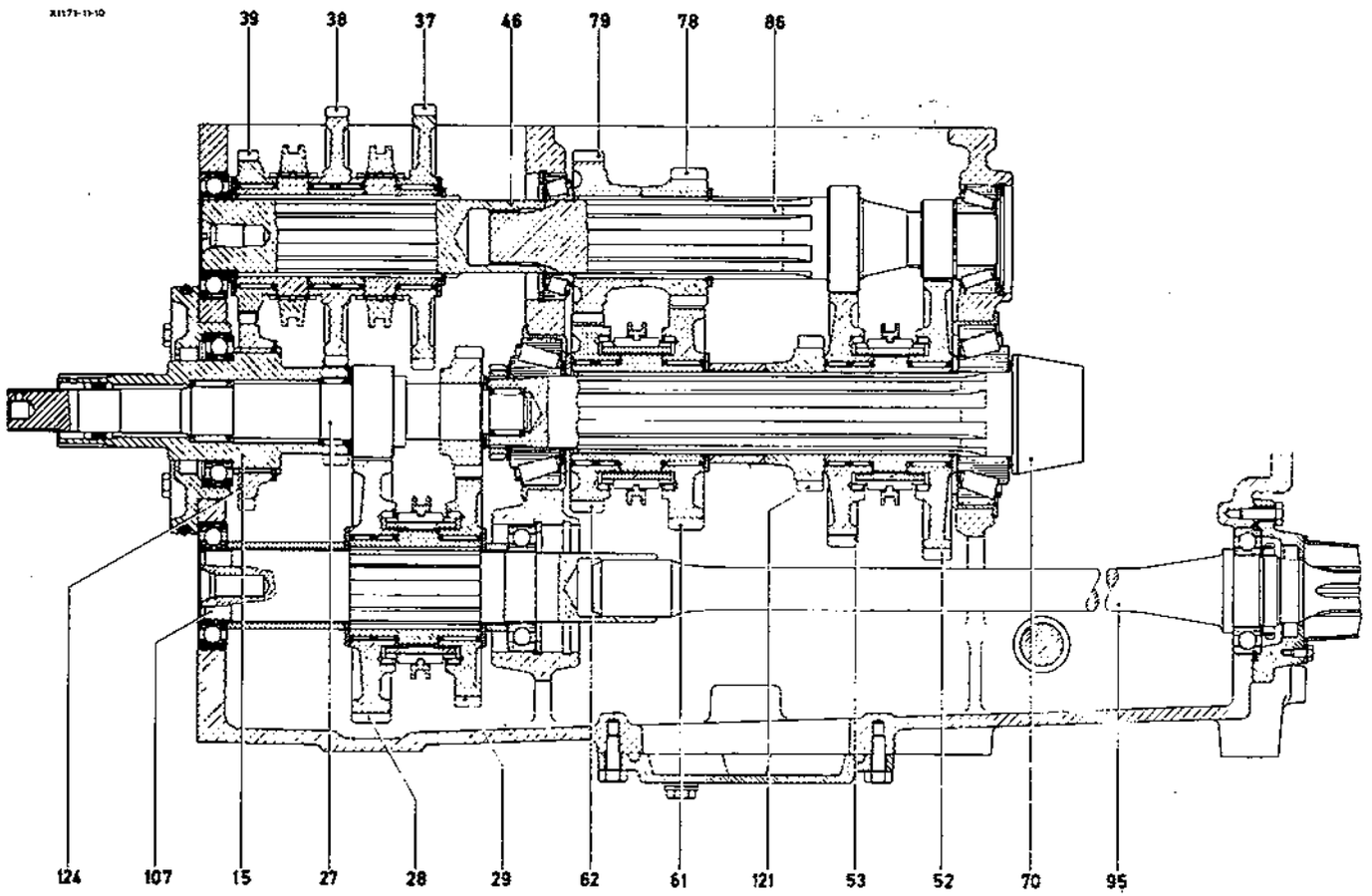
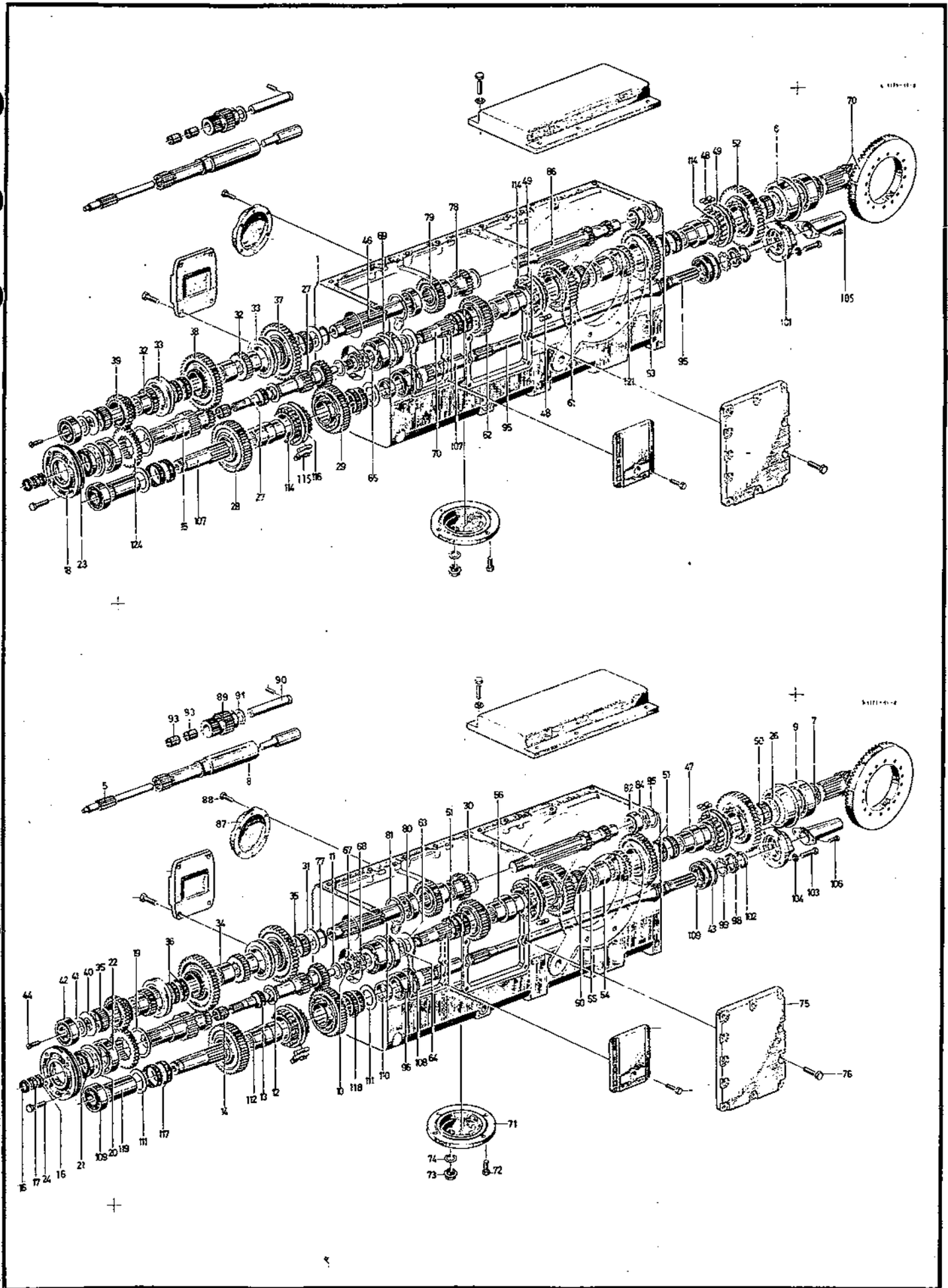


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
20				4004 303 004	1	2,0
				4002 302 005	1	0,8
				4002 302 022	1	0,3
				4002 302 023	1	0,2
21	130 0296			0634 309 225	1	
			0634 309 616		
22				6014	1	
23		130 0291		0634 306 134	1	
24				M 8x30 DIN 931-8.8	4	
26				0730 101 716	1	
27		130 0495		2052 202 055	1	
28				2052 310 021	1	Z=51
29				2052 310 022	1	Z=45
30				58x2 DIN 471	1	
31				0730 200 111	1	
32				2052 315 062	2	
33				2052 315 063	2	
34		130 0592		2052 315 023	1	
35				0735 320 143 270	2	
36		130 0414		0735 320 172	2	
37				2052 315 065	1	Z=51
38		130 0599		2052 315 066	1	Z=50
39				2052 315 067	1	Z=32
40				0730 101 664	1	
41				0730 000 883	1	2,0
				0730 000 088	1	1,0

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
42				6210	1	
43				Sp 90 DIN 5417	1	
44		1105905		M 16x35 DIN 87-4.8	1	
45)				2052 315 069	1	
46			+	2052 315 049	1	
				2052 315 050	1	
47	mitzuliefern sind 1 Keilbuchse 2052 304 084 und 1 " " 2052 304 085			2052 304 086 0899-200-147	1	
48				2050 303 108	12	
49				2052 303 009	1	
50		129 6070		0735 320 145 270	1	
51		129 6068		0735 320 142 268	2	
52				2052 304 043	1	Z 52
53				2052 304 044	1	Z 47
54				0730 061 020	1	
55				0730 200 111	2	
56	mitzuliefern sind 1 Keilbuchse 2052 304 085 und 1 " " 2052 304 086			2052 304 087 0899-200-149	1	
57)		2052 315 039		2050 303 108	2	Bolzen
58)				2052 303 009	1	Schiebe- muffe
59)				0735 320 143	1	Nadel- käfig
60)				0735 320 142	2	Nadel- käfig
61				2052 304 049	2	Z 41
62				2052 304 050	1	Z 37
63				0730 101 718	1	
64				0730 001 014	1	2,8
				0730 001 015	1	2,2
				0730 001 016	1	1,6
				0730 001 017	1	0,5
				0730 001 018	1	0,2

+ Bei Ausführung ohne Kriechgang

. +1 Bei Ausführung mit Kriechgang



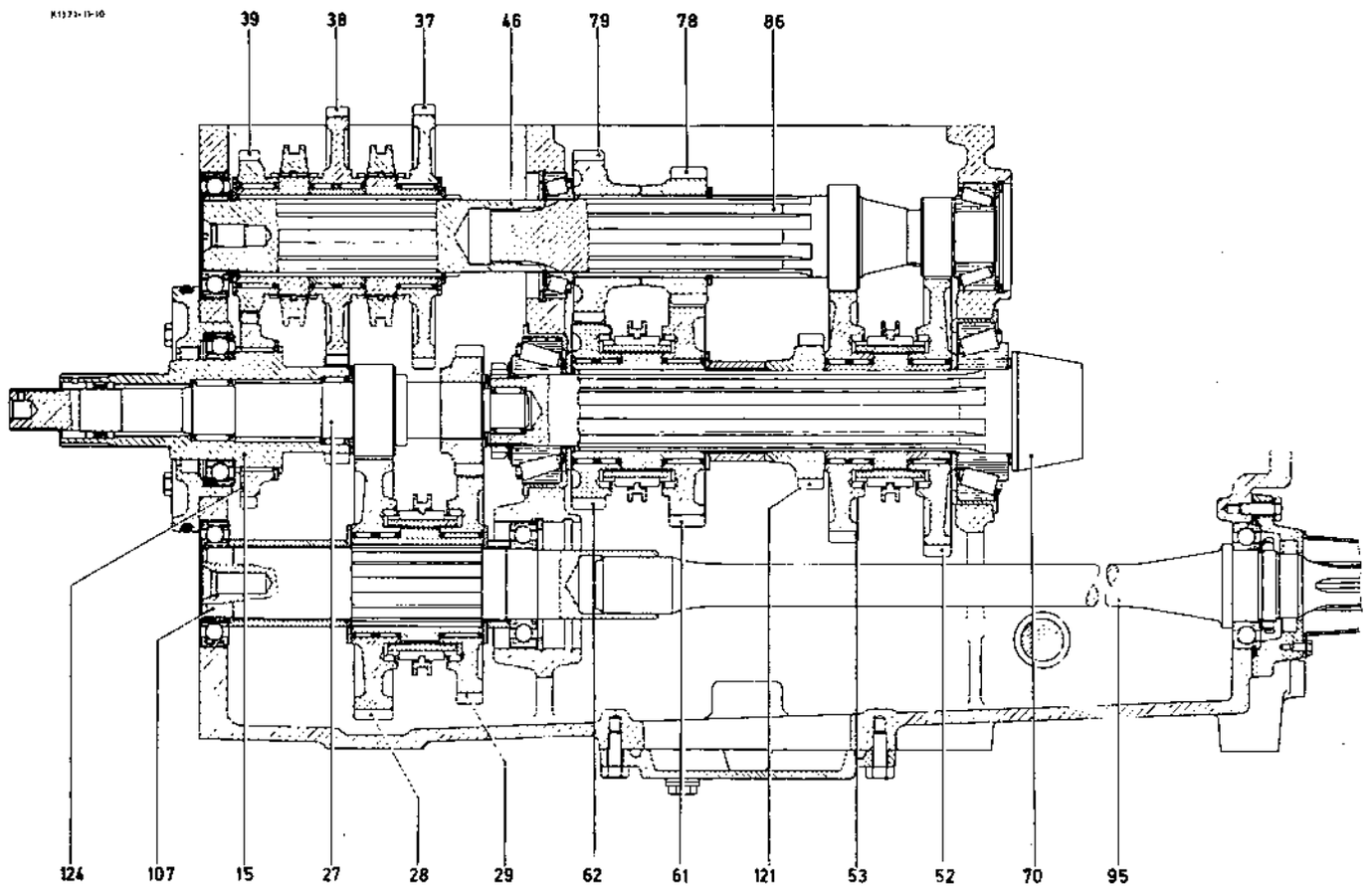
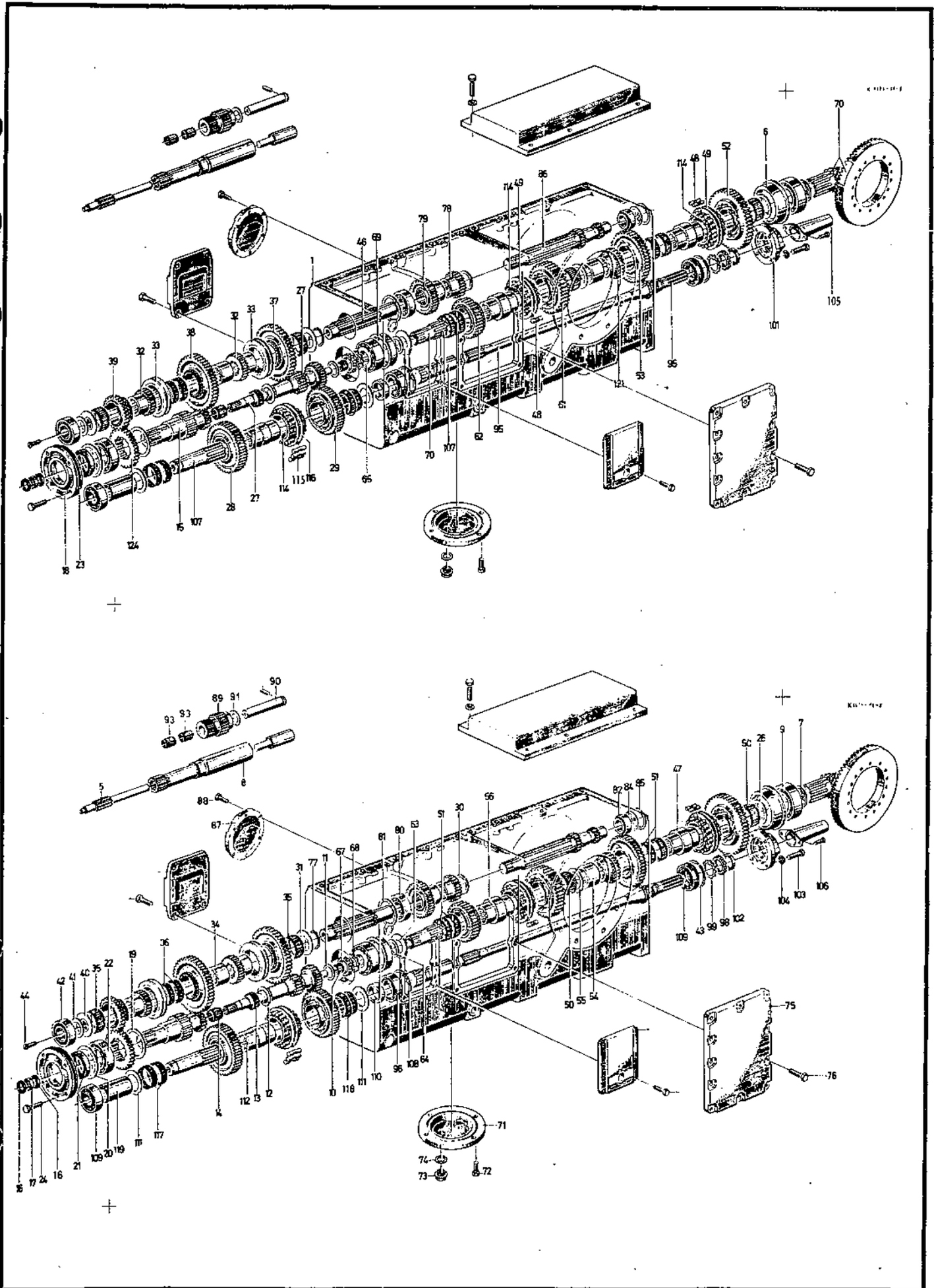


Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
65		129 5784		0635 501 050 340	1	
		129 5783		0635 501 051 339	1	
67				0637 512 019	1	
68				0630 754 019	1	
69		233 9412		0730 260 265	1	
70				2052 204 006	1	
71				2052 336 066	1	
72				M 10x25 DIN 933-8.8	6	
73				M 26x1,5 DIN 908	2	
74				A 26x31 DIN 7603 Cu	2	
75				2052 314 001	1	
76				M 10x25 DIN 933-8.8	6	
77				58x2 DIN 471	1	
78				2052 303 042	1	Z 23
79				2052 303 043	1	Z 32
80				30210	1	
81				90x3 DIN 472	1	
82				0635 501 150	1	
				0635 501 151	1	
84				4038 303 016	1	3,4
				4038 303 062	1	3,2
				4038 303 063	1	3,0
				4038 303 064	1	2,8
				4038 303 065	1	2,6
				4038 303 066	1	2,4
				4038 303 067	1	2,1

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
85				0630 532 162	1	
86			+ 1 +	2052 203 054 2052 203 053	1	
87				2052 322 013	1	
88				M 12x25 DIN 933-8.8	4	
89				2052 305 015	1	Z 26/32
90				2052 305 012	1	
91				0730 150 198	2	
92				0730 061 012	1	
93				0635 300 558	2	
94)				22x1,2 DIN 471	2	
95				2052 310 015	1	
96				6210	1	
97				Sp 90 DIN 5417	1	
98				M 50x1,5 DIN 70852	1	
99				0630 754 019	1	
100				0630 000 111	1	
101				2052 310 012	1	
102				0634 309 237	1	
103				M 8x25 DIN 933-8.8	4	
104				B 8 DIN 137	4	
105				2080 310 001	1	
106				M 6x10 DIN 933-8.8	2	
107				2052 310 016	1	
108				90x3 DIN 472	1	
109				6210	2	

+ ohne Kriechgang

+1 mit Kriechgang



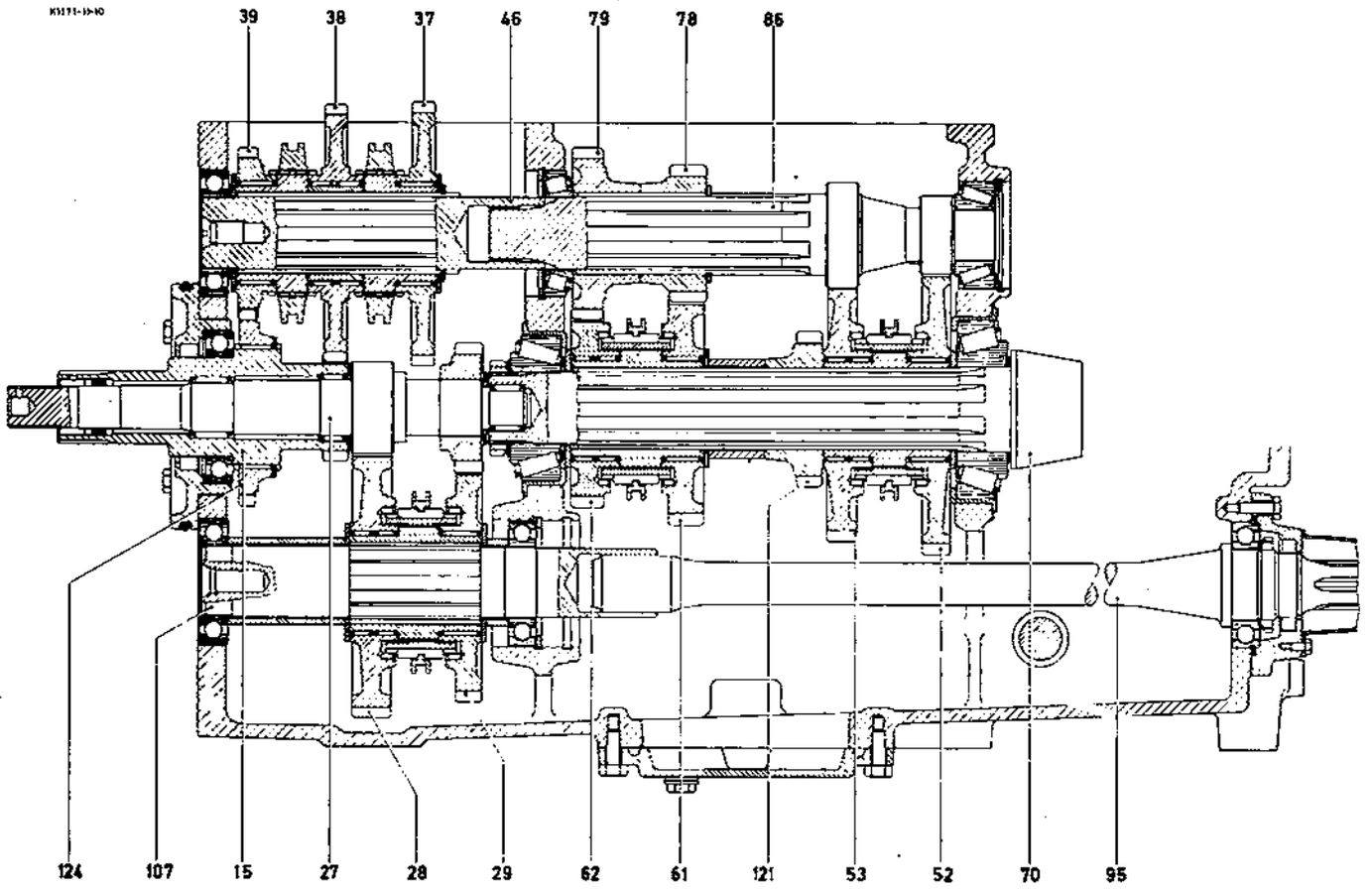
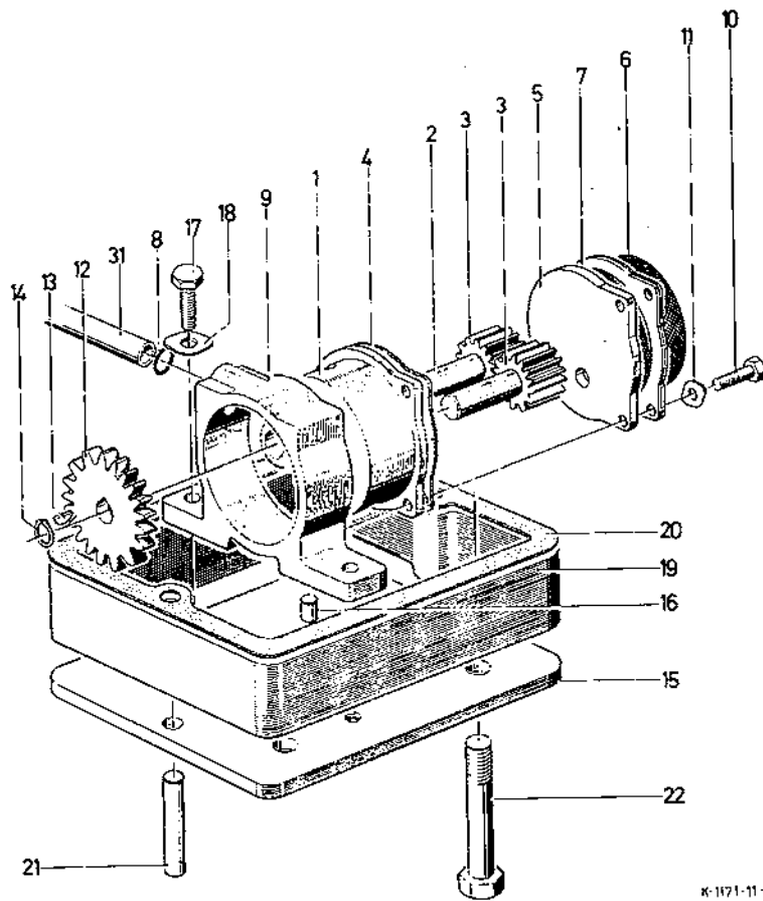


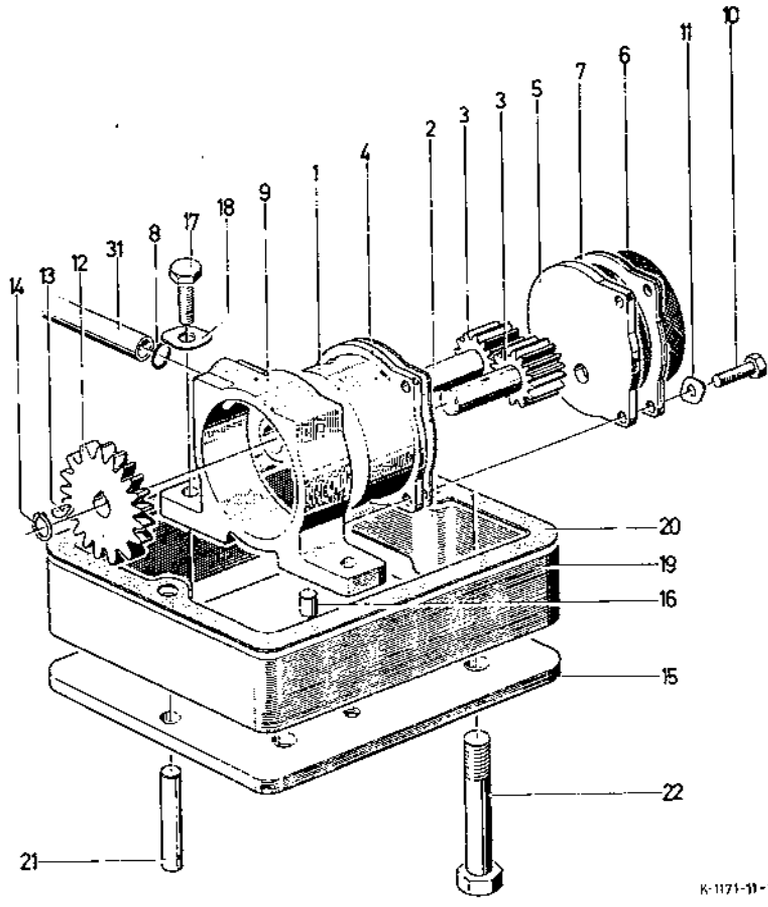
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
110				0730 061 026	1	
111				0730 101 664	2	
112				2052 315 039	1	
114				2052 310 036	1	
115				2050 303 108	24	
116				2052 303 009	1	
117				0735 320 143	1	
118				0735 320 268	2	
119				0730 061 027	1	
121			+	2052 304 045	1	Z 29
124				2052 302 059	1	Z 37

+ Nur bei Ausführung mit Vorderradantrieb.

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				0501 302 298	1	
2				2052 236 065	1	
3				0501 302 299	1	Z 9
4				0501 302 300	1	
5				2052 336 104	1	
6				2052 336 103	1	
7				0634 306 190	1	
8				0634 306 011	1	
9				2052 336 082	1	
10				M 6x35 DIN 931	3	
11				6,4 DIN 93 St	3	
12				2052 336 086	1	Z 13
13				3x3,7 DIN 6888	1	
14				12x1 DIN 471	1	
15				2052 336 088	1	
16				8m 6x10 DIN 7	2	
17				M 8x20 DIN 933	2	
18				8,4 DIN 93 St	2	
19				2052 336 089	1	
20				2052 322 033	1	
21				10m 6x50 DIN 7	2	
22				M 12x60 DIN 931	4	
23)				2052 336 099	1	
24)				M 10x20 DIN 912	6	
25)				2052 236 069	1	



K-1171-11-7



K-1171-11-7

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
26)				M 8x12 DIN 933	2	
27)				8,4 DIN 93 St	2	
28)				2052 236 070	1	
29)				A 52x60 DIN 7603 Cu	1	
30)				2052 236 039	1	
31)				2052 236 066	1	
32)				2052 236 047	1	
33)				2052 236 049	1	
34)				0637 880 050	1	
35)				10,5 DIN 93 St	7	
36)				M 10x15 DIN 933	7	
37)				2052 336 081	1	
38)				0634 306 011	1	
39)				2052 336 054	1	

Schaltung zum Wechselgetriebe
Gear-shift Assembly
Commande des vitesses
Cambio para caja de velocidades

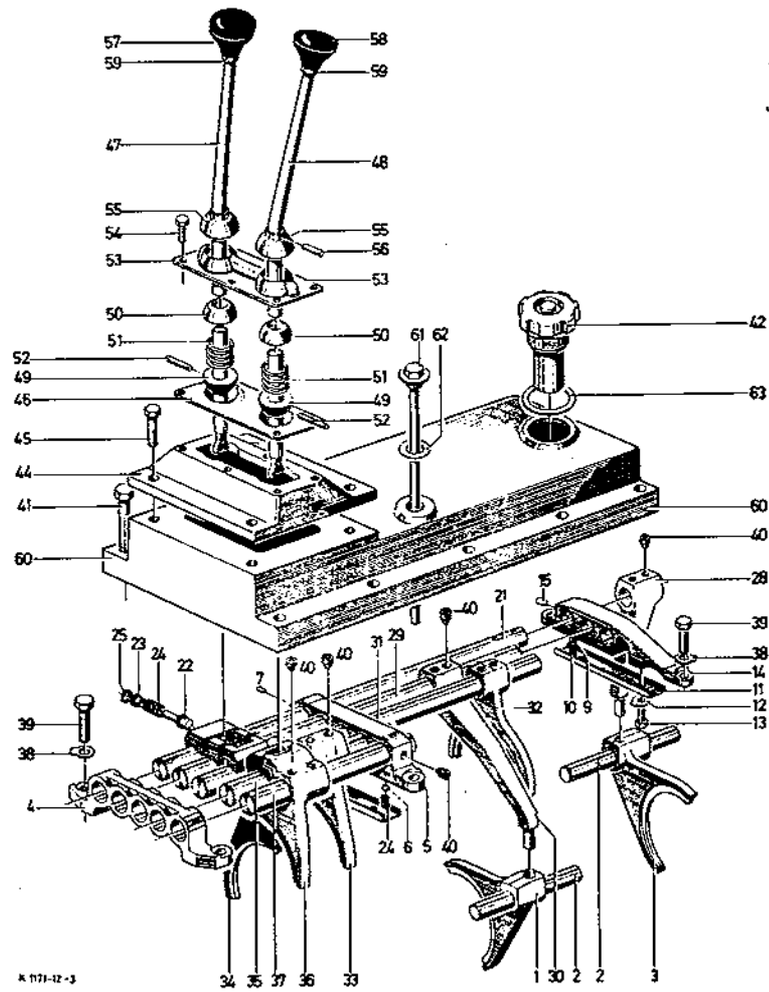
1012

Schaltung zum Zapwellenantrieb u. Kriechgang
Shift Assembly for PTO Drive and Creep Gear
Commande prise de force et gamme des vitesses rampantes
Mando para el accionamiento de árbol toma de fuerza y
marchas ultralentas

1012/1

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
	ab	bis				
1			+	2052 306 037	1	
2				2052 306 047	2	
3			+1	2052 306 035	1	
4			+2	2052 306 042	1	
5			+3	2052 306 044	1	
6				8mm DIN 5401	3	
7				0731 208 019	1	
9				10mm DIN 5401	3	
10				1203 306 092	3	
11				2052 306 049	1	
12				8,4 DIN 463 St	2	
13				M 8x18 DIN 933-8.8	2	
14			+4	2052 306 045	1	
15				0731 208 019	2	
21			+5	2052 206 051	1	
22				2052 306 054	1	
23				2052 306 055	1	
24				0732 040 322	1	
25				0730 000 272	1	
28				2052 306 056	1	
29			+6	2052 206 071	1	
30				2052 306 060	1	

- + Schaltgabel für 3. u. 4. Gang.
- +1 Schaltgabel für 1. u. 2. Gang.
- +2 Lagerbügel vorn.
- +3 Lagerbügel mitte.
- +4 Lagerbügel hinten.
- +5 Schaltschiene für 1. u. 2. Gang.
- +6 Schaltschiene für 3. u. 4. Gang.



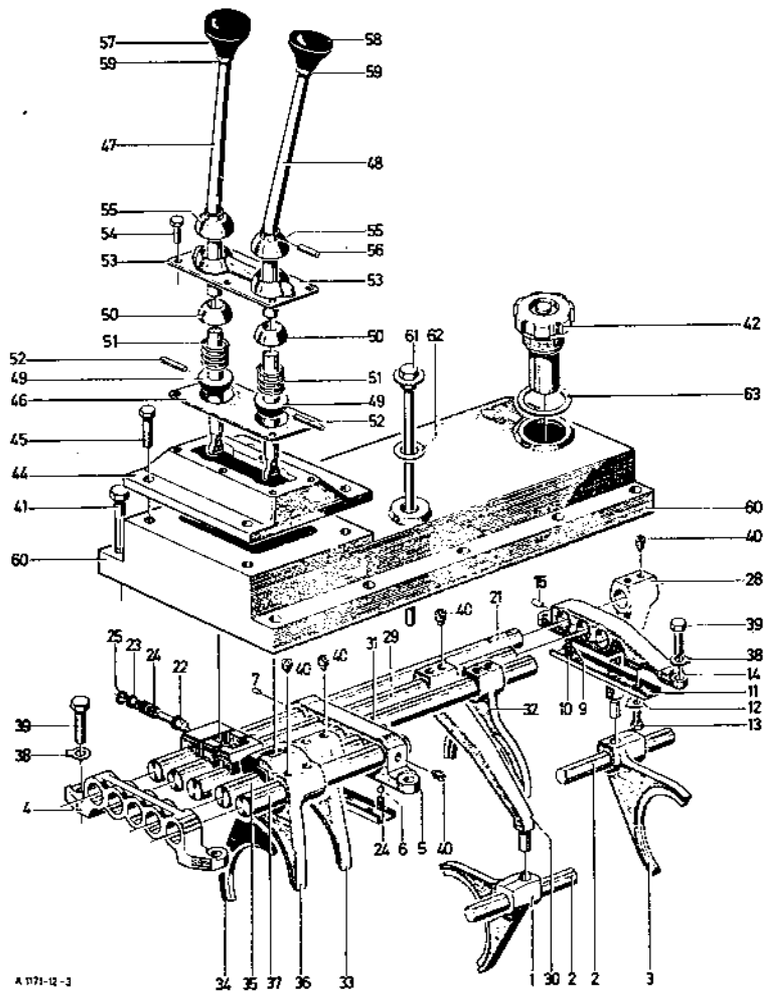
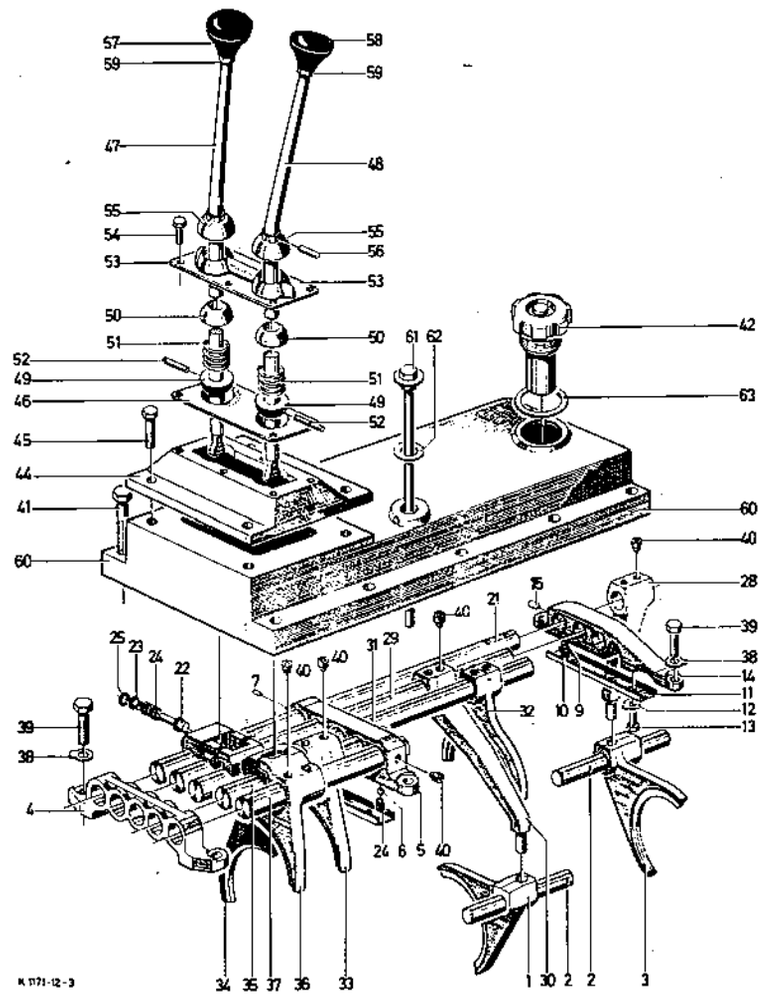


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
	ab	bis				
31			+	2052 206 073	1	
32			+1	2052 306 038	1	
33				2052 306 075	1	
34				2052 306 065	1	
35				2052 306 076	1	
36				2052 306 077	1	
37				2052 306 078	1	
38				10,5 DIN 463 St	6	
39				M 10x25 DIN 933-8.8	6	
40				8751-53-01.772	12	
41				M 10x40 DIN 931	10	
42			+2	2052 206 007	1	
44				2052 306 114	1	
45				M 10x20 DIN 933-8.8	4	
46				2052 306 013	1	
47			+3	2052 306 085	1	
48			+4	2052 306 086	1	
49			+5	2052 306 027	2	
50			+6	2052 306 028	2	
51				0732 040 256	2	
52				2056 306 013	2	
53				2056 306 014	1	

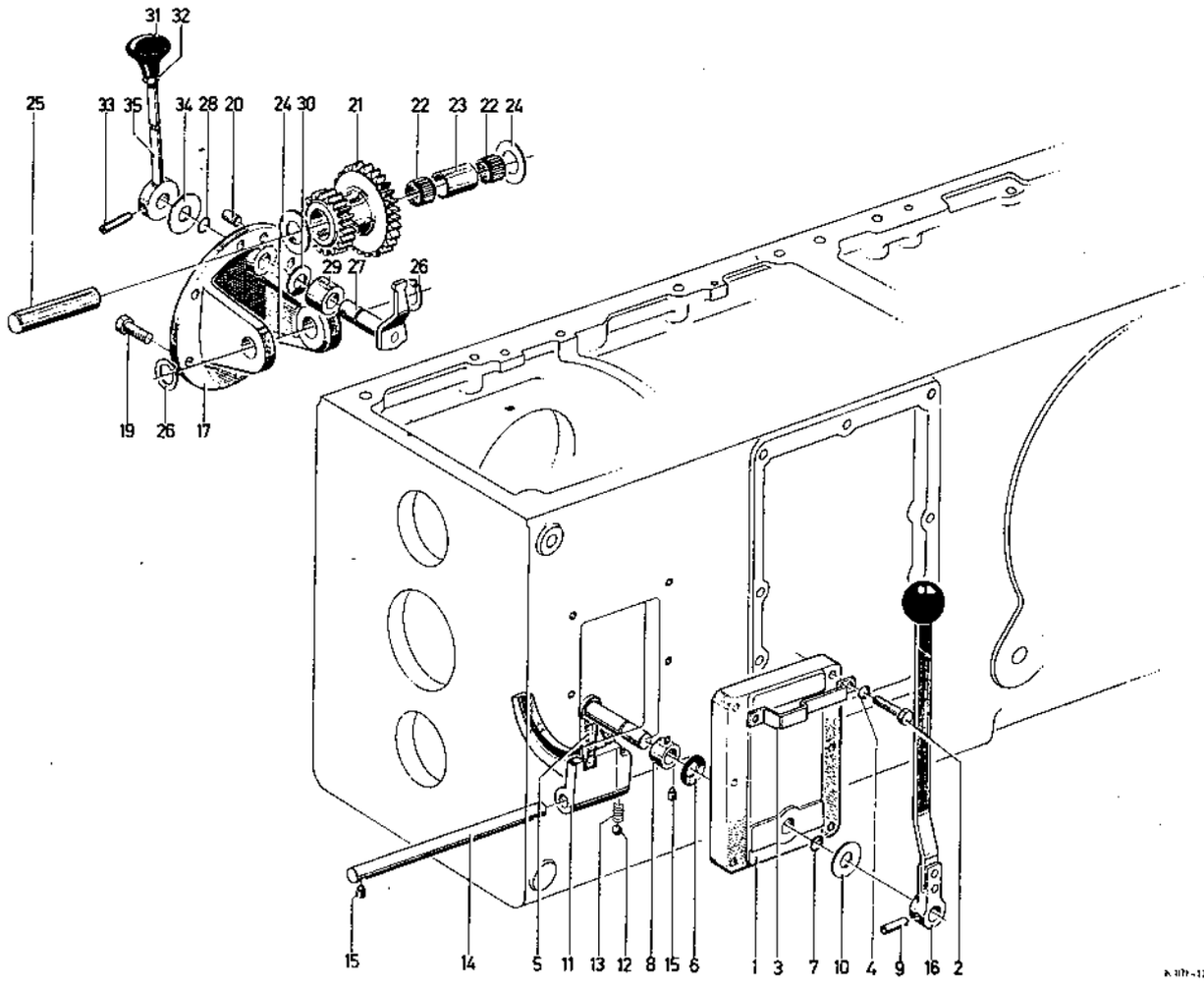
- + Schaltschiene für 5. u. 6. Gang.
- +1 Schaltgabel für 5. u. 6. Gang.
- +2 Entlüfter kompl.
- +3 Schalthebel für Getriebe.
- +4 Schalthebel für Gruppe.
- +5 Schaltkugelunterteil.
- +6 Schaltkugeloberteil.



**1012/1 Schaltung zum Zapfwellenantrieb
und Kriechgang**

Shift Assembly for PTO Drive and Creep Gear
Commande prise de force et gamme des vitesses rampantes
Mando para el accionamiento de árbol toma de fuerza y marchas ultralentas

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				2052 342 026	1	
2				M 10x30 DIN 933-8.8	6	
3				2052 342 038	1	
4				10 DIN 7980	1	
5		233 9433		2052 242 027	1	
6				0632 051 016	3	
7				0634 306 015	1	
8				0730 061 024	1	
9				8x36 DIN 1481	1	
10				0730 150 185	1	
11				2052 342 030	1	
12				10mm III, DIN 5401	1	
13				1203 313 004	1	
14				2052 342 031	1	
15				1238 306 065	2	
16		130 0524		2052 242 025	1	
17				2052 314 015	1	
18)				2052 314 016	1	
19				M 10x22 DIN 933-8.8	6	
20				10m 6x18 DIN 7	2	
21				2052 314 030	1	Z 29/18
22				0635 300 704	2	
23				0730 061 018	1	
24				2032 311 029	2	
25				2052 314 005	1	



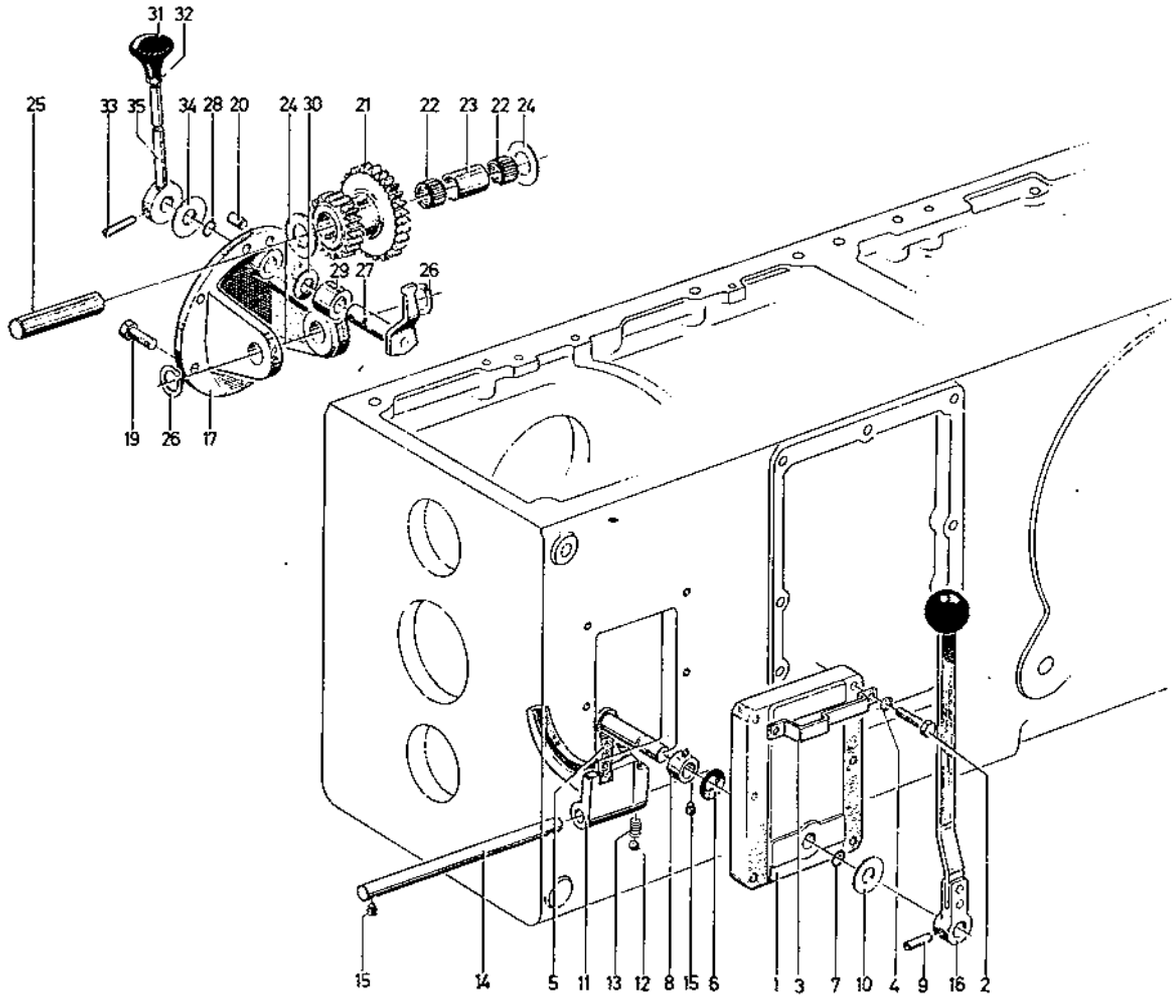


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
26				25x1,2 DIN 471	2
27		1300512	+	2052 214 035	1
28				0634 306 015	1
29				0730 061 017	1
30				0632 051 016	3
31				0632 329 039	1
32				M10x1 DIN 936	1
33				8x45 DIN 1481	1
34				0730 150 185	1
35			+1	2052 214 020	1

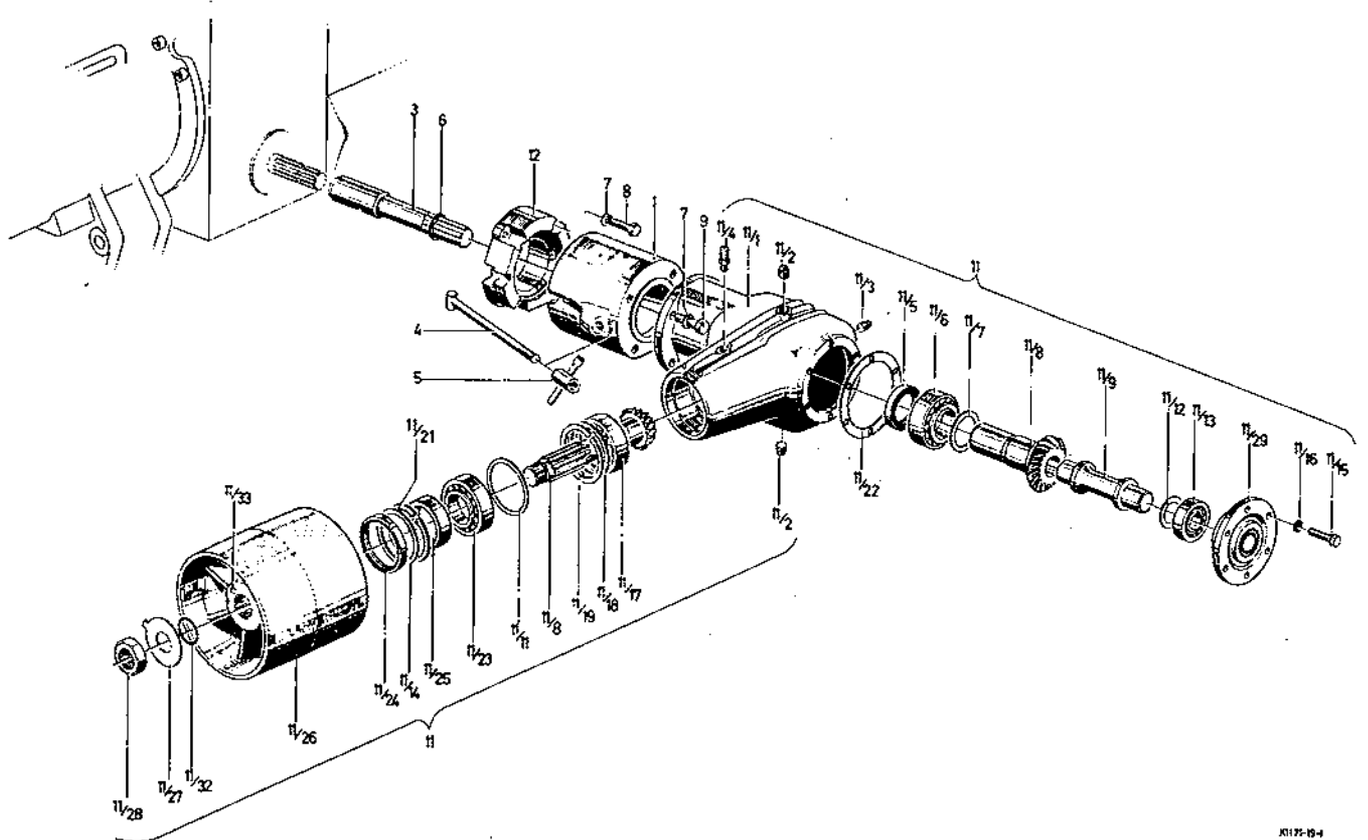
+ Schalthebel, innen. +1 Schalthebel, außen.

Riemenscheibenantrieb
Belt Pulley Drive
Commande de poulie
Accionamiento para polea

1019

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				1171-19-01. 01	1	
3				1171-19-11. 10	1	
4				1171-19-01. 04	2	
5				1171-19-12. 10	2	
6				2273 A 35	1	
7				A 14 DIN 128	8	
8				M 14x50 DIN 933-8.8	4	
9				M 14x35 DIN 933-8.8	4	
11				1171-19-13. 10	1	
11/1				2049 323 036	1	
11/2				0636 307 005	2	
11/3				0636 307 001	3	
11/4				0732 612 001	1	
11/5				0634 300 613	1	
11/6				32 212	1	
11/7				148 560 A	1	
11/8			+	2049 223 022	1	
11/9				2049 323 039	1	
11/11				0730 100 411	1	
11/12				0730 100 421	1	
11/13				30 209	1	
11/14				0730 000 212	1	
11/15				M 10x22 DIN 933-8.8	6	
11/16				B 10 DIN 137	6	
11/17				32 211	1	

+ Teller mit Kegelrad Z = 17:22.



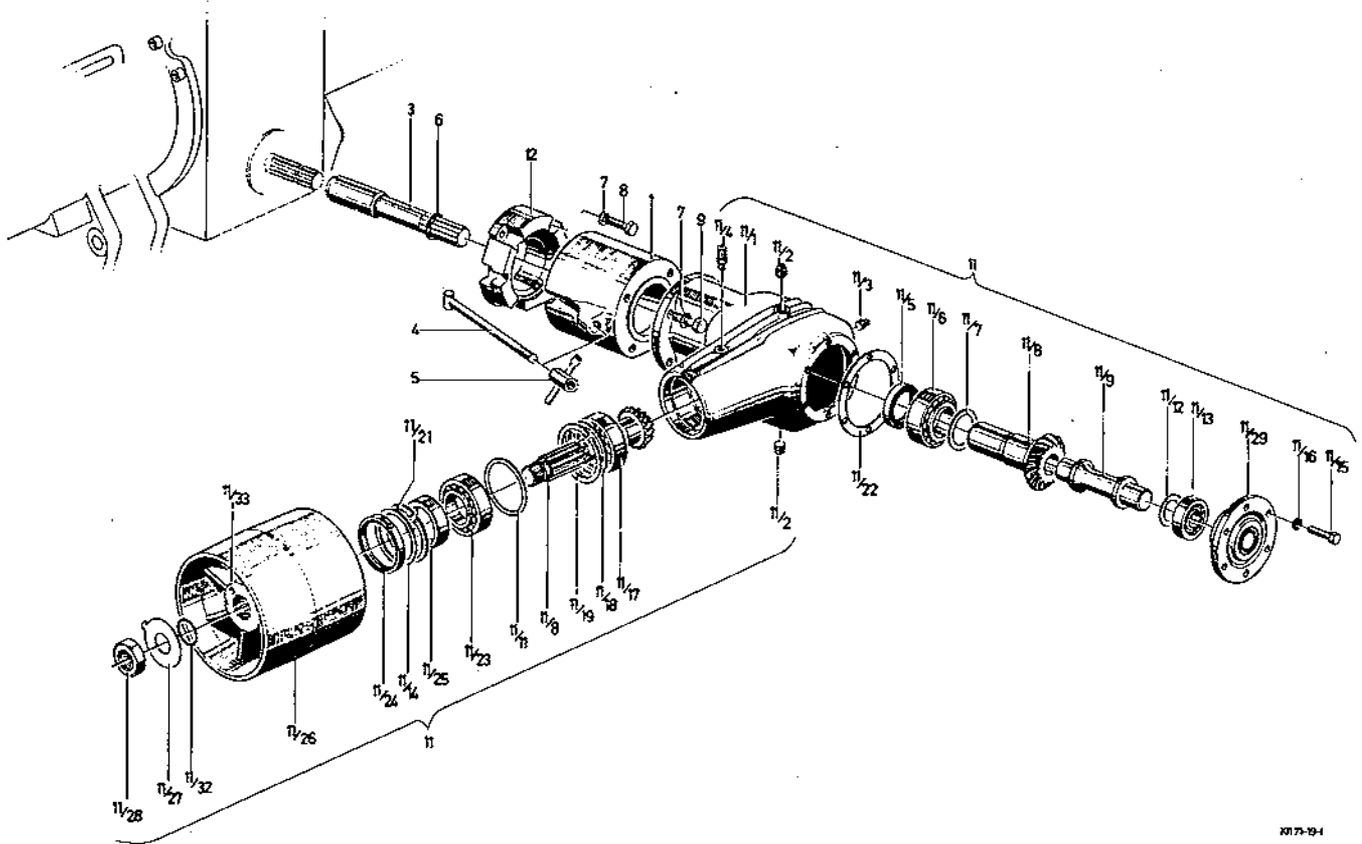
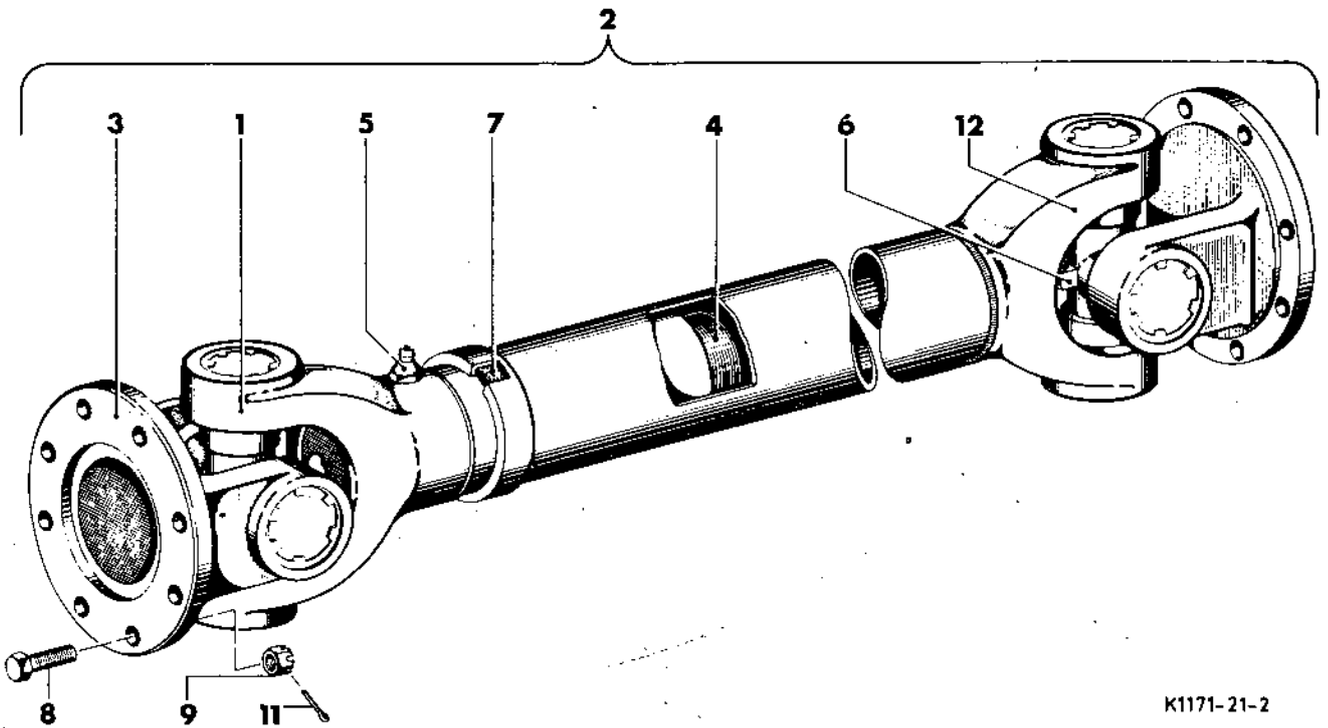


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
11/18				148 568 A	1
11/19				o63o 532 o82	1
11/21				125x4 DIN 472	1
11/22				2o49 323 o47	1
11/23				3o 214	1
11/24				o634 3oo 774	1
11/25				o73o 16o o21	1
11/26				2o49 323 o46	1
11/27				43 DIN 93	1
11/28				M 42x1,5 DIN 936	1
11/29				2o49 323 o4o	1
11/3o				M 14x4o DIN 931-8.8	4
11/31)				B 14 DIN 137	4
11/32				o634 3o3 446	1
11/33		0630 362 001		6 DIN 47o	2
12				115o-19-o4.o2	1

Gelenkwelle
Cardan Shaft
Arbre à cardans
Arobol articulado

1021

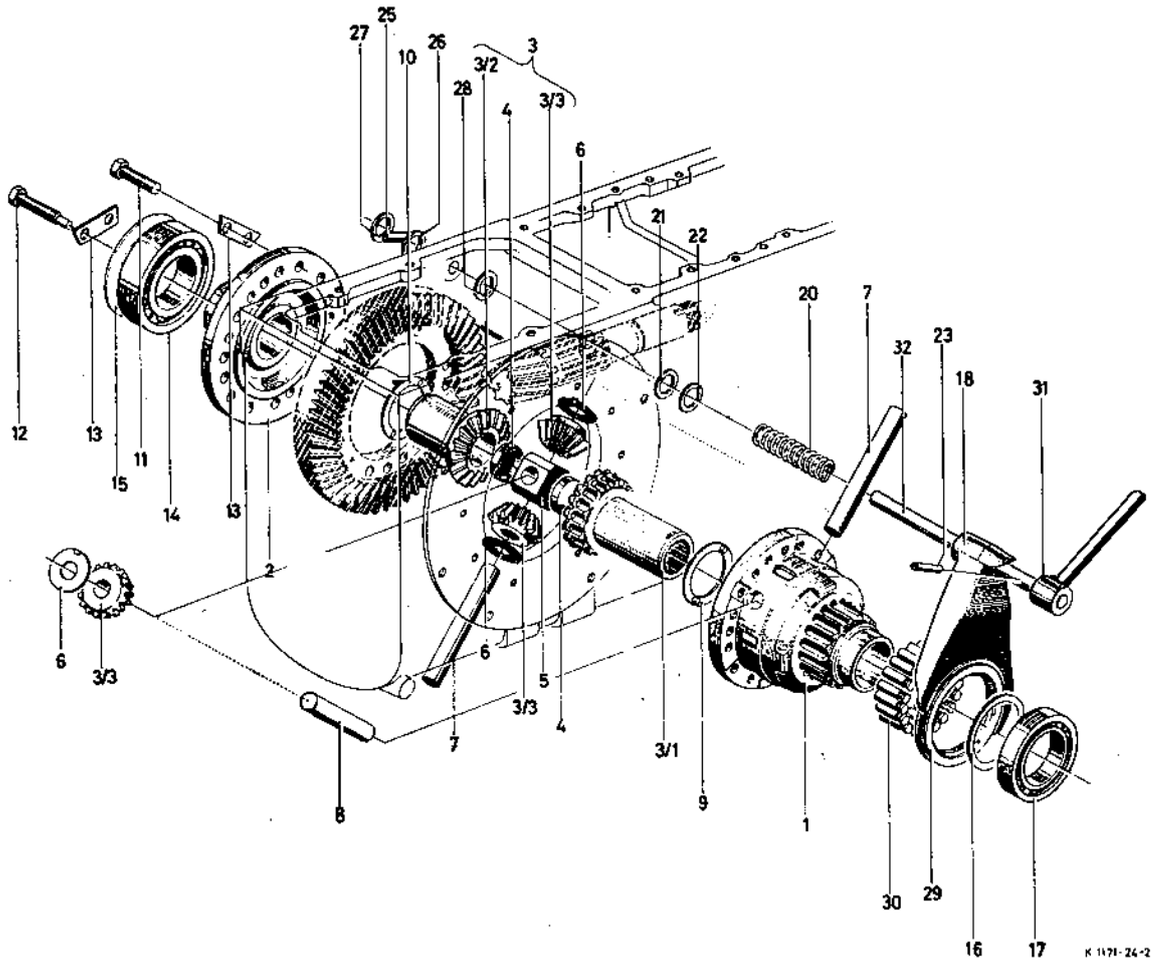


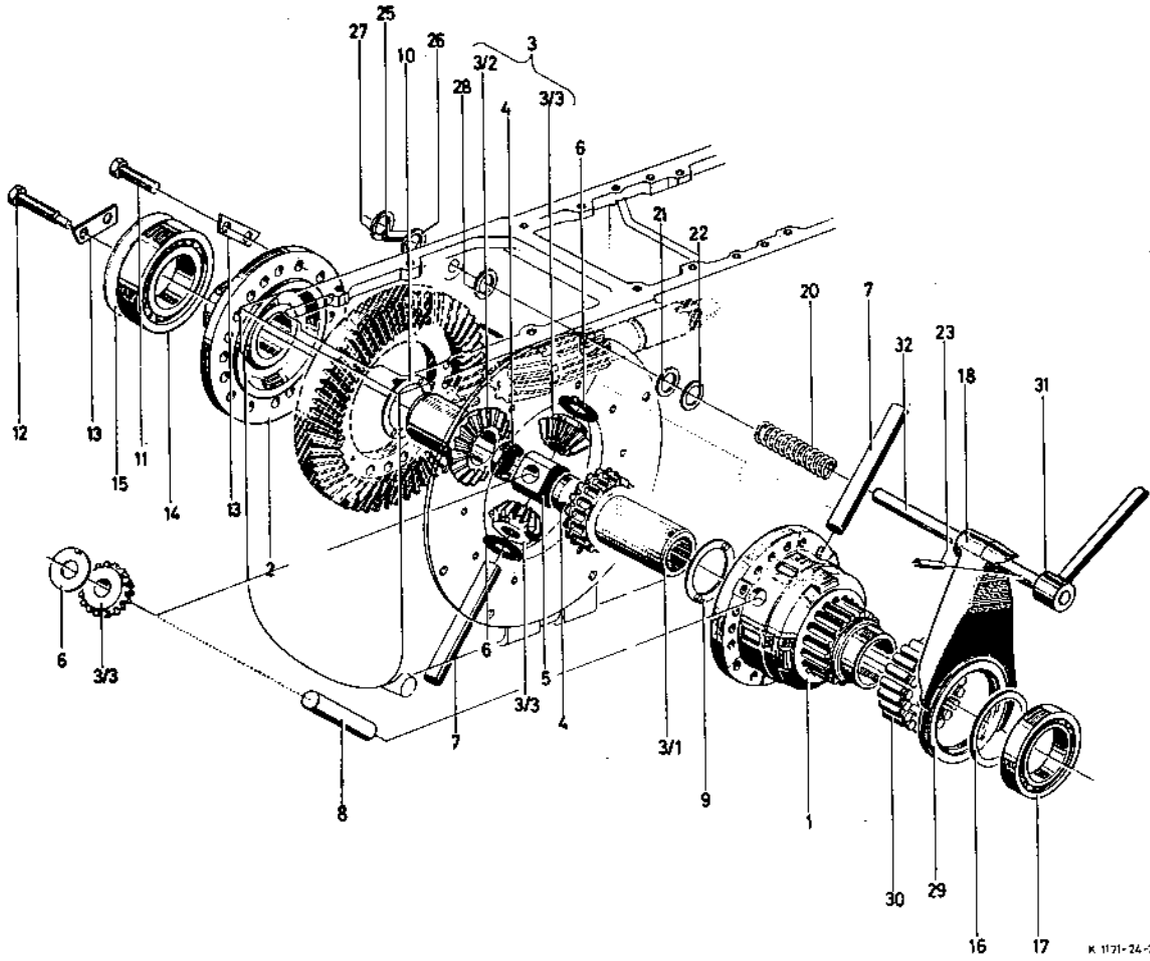
K1171-21-2

Ausgleichgetriebe und Ausgleichgetriebesperre
Differential with Lock
Différentiel et blocage de différentiel
Diferencial, bloqueo del diferencial

1024

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1	233 9420		+	2052 309 ^{08x} 021	1	nur mit Bild 2
2			+1	2052 309 020	1	nur mit Bild 1
3			+2	2049 209 021	1	
3/1			+3	2052 309 042 2049 309 513	1	Z 20
3/2			+4	2052 309 046 2049 309 514	1	Z 20
3/3	Büchse dazu 130 0392 X		+5	2049 209 017	1	Z 13
4				0730 361 006	2	
5				2052 309 014	1	
6				2049 309 139	4	
7				2049 309 038	1	
8				0731 201 003	2	
9				2049 309 160	1	
10				2049 309 159	1	
11				M 12x55 DIN 931-8.8	12	
12				0736 004 021	4	
13				2049 309 008 X	8	
14				6216	1	
15				2049 309 040 2049 309 009	1	3,4
				2049 309 511	1	3,8
				2049 309 510	1	3,6
				2049 309 509	1	3,3
				2049 309 088	1	3,2
				2049 309 508	1	3,1
				2049 309 089	1	3,0
				2049 309 507	1	2,9
				2049 309 090	1	2,8
				2049 309 506	1	2,7
+ Ausgleichgehäuse rechts. +1 Ausgleichgehäuse links. +2 Ausgleichradsatz kompl. +3 Achskegelrad rechts. +4 Achskegelrad links. +5 Ausgleichkegelrad kompl.						





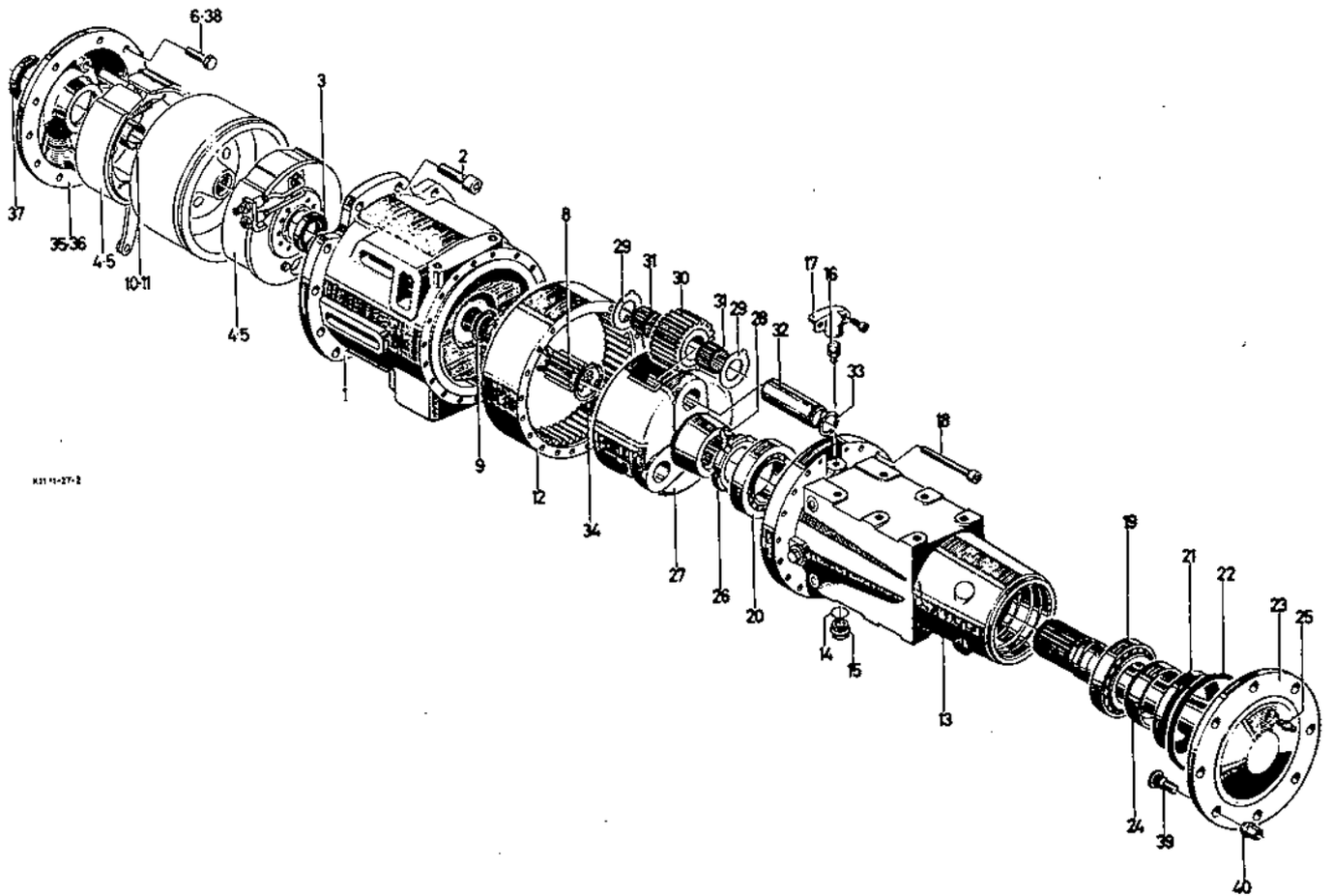
K 1171-24-2

Bild-Nr.	Schleppernummer.		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
15				2049 309 091	1	2,6
16				2049 309 012	1	
17				6016	1	
18			+	2049 338 035	1	
			+1	2052 338 ⁰³³ 018	1	Ab Getriebe Nr.
19)				0730 001 313	1	
20			+	2001 309 040	1	
			+1	0732 040 455	1	
21				0730 001 312	1	
22				0730 001 309	1	2,0
				0730 001 310	1	1,0
				0730 001 311	1	0,5
23				8x40 DIN 1481	2	
24				5x40 DIN 1481	2	
25				6x36 DIN 1481	1	
26				0730 150 187	1	2,0
				0730 150 206	1	1,5
				0730 150 205	1	1,0
27				0730 061 032	1	
28				0634 303 161	2	
29				2049 338 036	1	
30				2052 338 009	12	
31				2052 338 ⁰³² 008 004	1	
32				2052 338 005	1	
+ Normale Ausführung. +1 Synchron-Ausführung.						

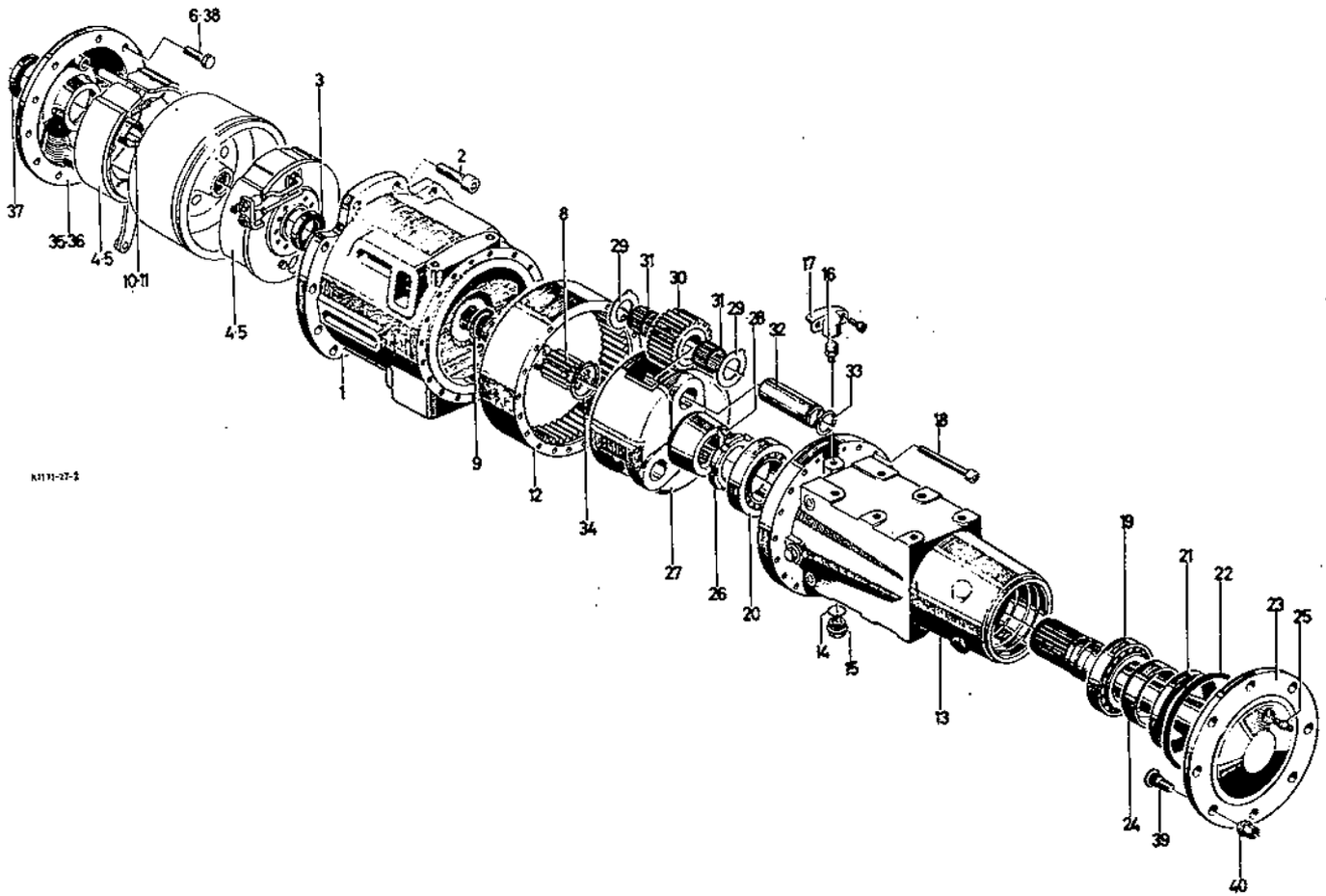
Abtrieb
Final Drive
Pont arrière
Puente trasero

1027

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				2062 311 008	2	
2				M 14x40 DIN 912-10.9	22	
3		9995439		,0634 309 084	2	1272983
4				wird vollst.nicht gelief.		
5				wird vollst.nicht gelief.		
6				M 10x22 DIN 933-10.9	22	
7)				4024 303 011	12	
8				2062 311 007	2	
9				60x2 DIN 471	2	
10				0730 061 102	1	
11				0730 061 103	1	
12				2062 311 005	2	
13				2062 311 015	2	
14				A 24x ³⁰ 29 DIN 7603 Cu	4	
15				AM 24x1,5 DIN 7604	4	
16				0732 612 001	2	
17				2062 311 010	2	
18				M 12x120 DIN 912-6.9	36	
19				30217	2	
20				30216	2	
21		1295743		0634 309 238	2	
22		1296063		0734 317 004	2	
23				2062 311 017	2	
24				2057 311 024	2	
25				SH 8 H 3360	2	



K31 11-27-2



N111-27-1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
26				2057 311 025	2
27				2062 311 016	2
28				8 5 x14 DIN 1481	2
29				2057 311 019	12
30				2062 311 003	6
31				0735 320 163	12
32				0731 201 080	6
33				0630 531 057	6
34				68x2,5 DIN 471	2
35				2052 309 040	1
36				2052 309 041	1
37		130 0297		62 x85-42/74 0634 309 268	2
38				M 10x22 DIN 933-5.8	22
				M 10x25 DIN 933-5.8	22
39				0736 617 018	16
40				A 20 DIN 74 361	16
41)				2052 311 028	4

Zwischengetriebe
Intermediate Gear
Transmission intermédiaire
Engranaje intermedio

1028

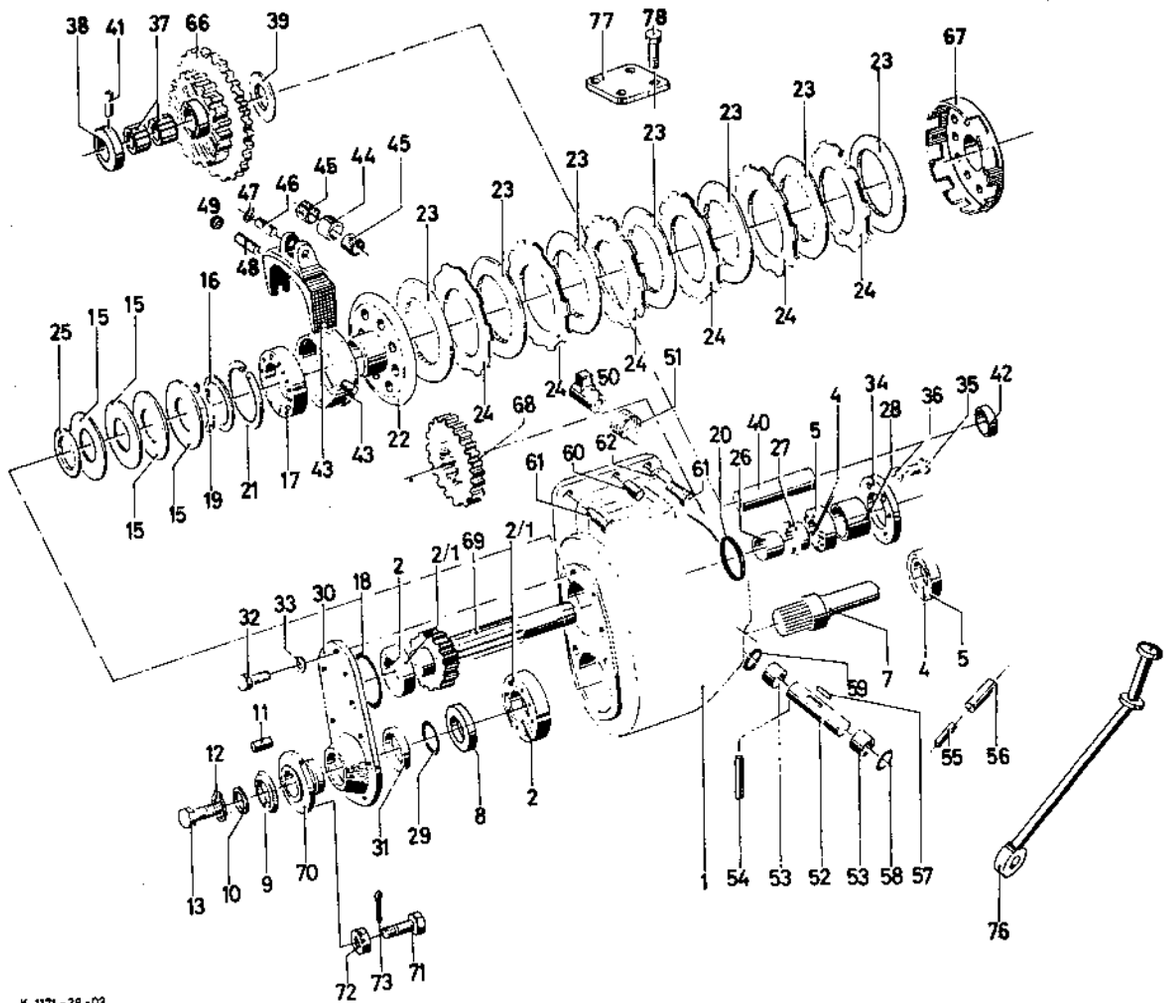
Angetriebene Vorderachse
Driven Front Axle
Essieu AV moteur
Eje delantero con accionamiento

AL1550

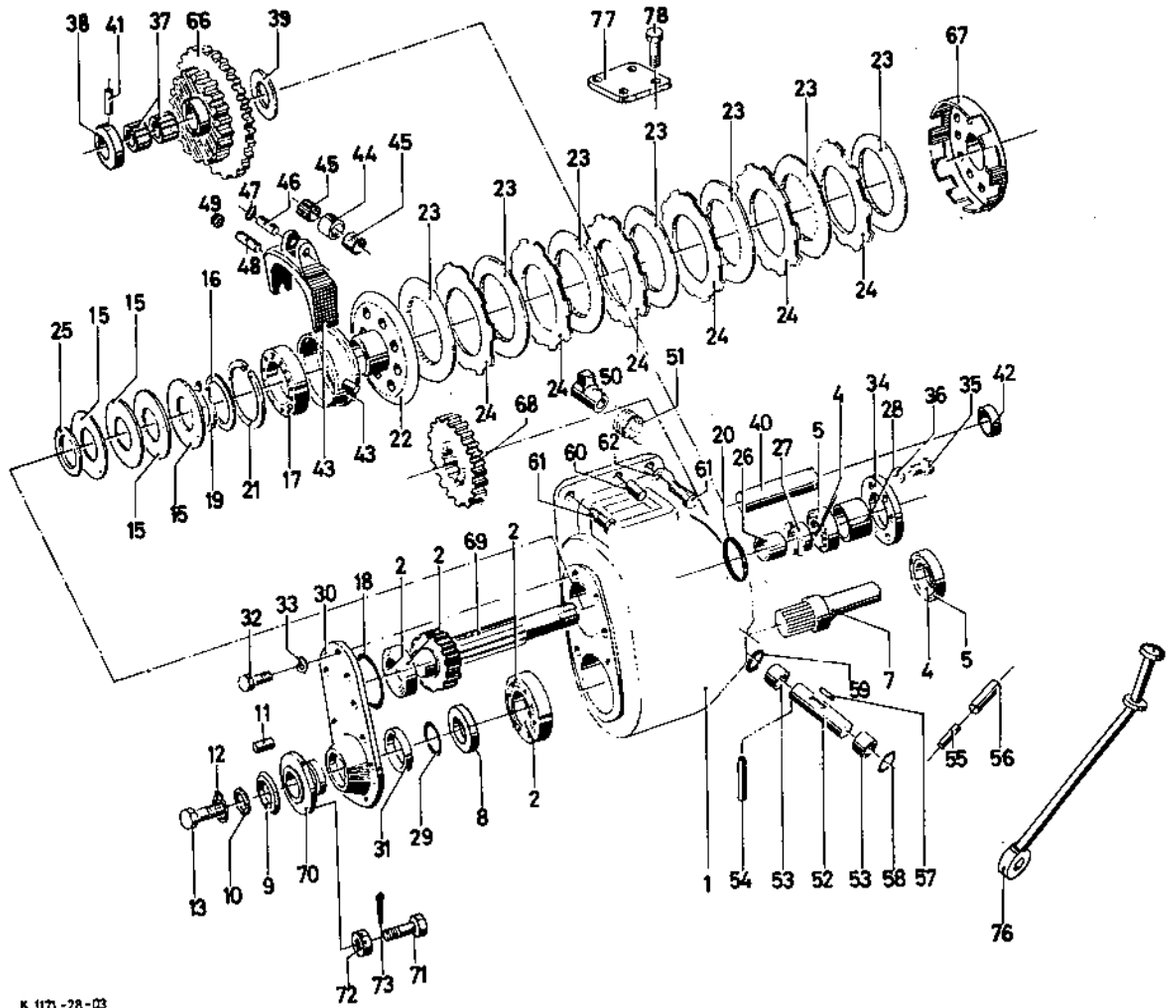
1028/1

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				2052 346 065	1	
2			+	0635 501 022	1	
2/1			+1	0635 501 021	1	
4			+	0635 501 006	1	
			+	0635 501 174	1	
5			+1	0635 501 175	2	
7				2049 346 518	1	
8				0730 060 547	1	
9				0634 306 519	1	
10				0730 100 980	1	5,0
				0730 100 981	1	4,5
				0730 100 982	1	4,0
				0730 100 983	1	3,5
				0730 100 984	1	3,0
				0730 100 985	1	2,5
				0730 100 986	1	2,0
11				5x12 DIN 147 \emptyset	1	
12				13 DIN 432 St	1	
13				M 12x25 DIN 933-8.8	1	
15				0732 000 010	4	
16				2049 346 063	1	
17				7213	1	
18				0730 100 668	1	
19				65x2,5 DIN 471	1	

+ Lagerinnenring. +1 Lageraußenring.



K 1171-28-03

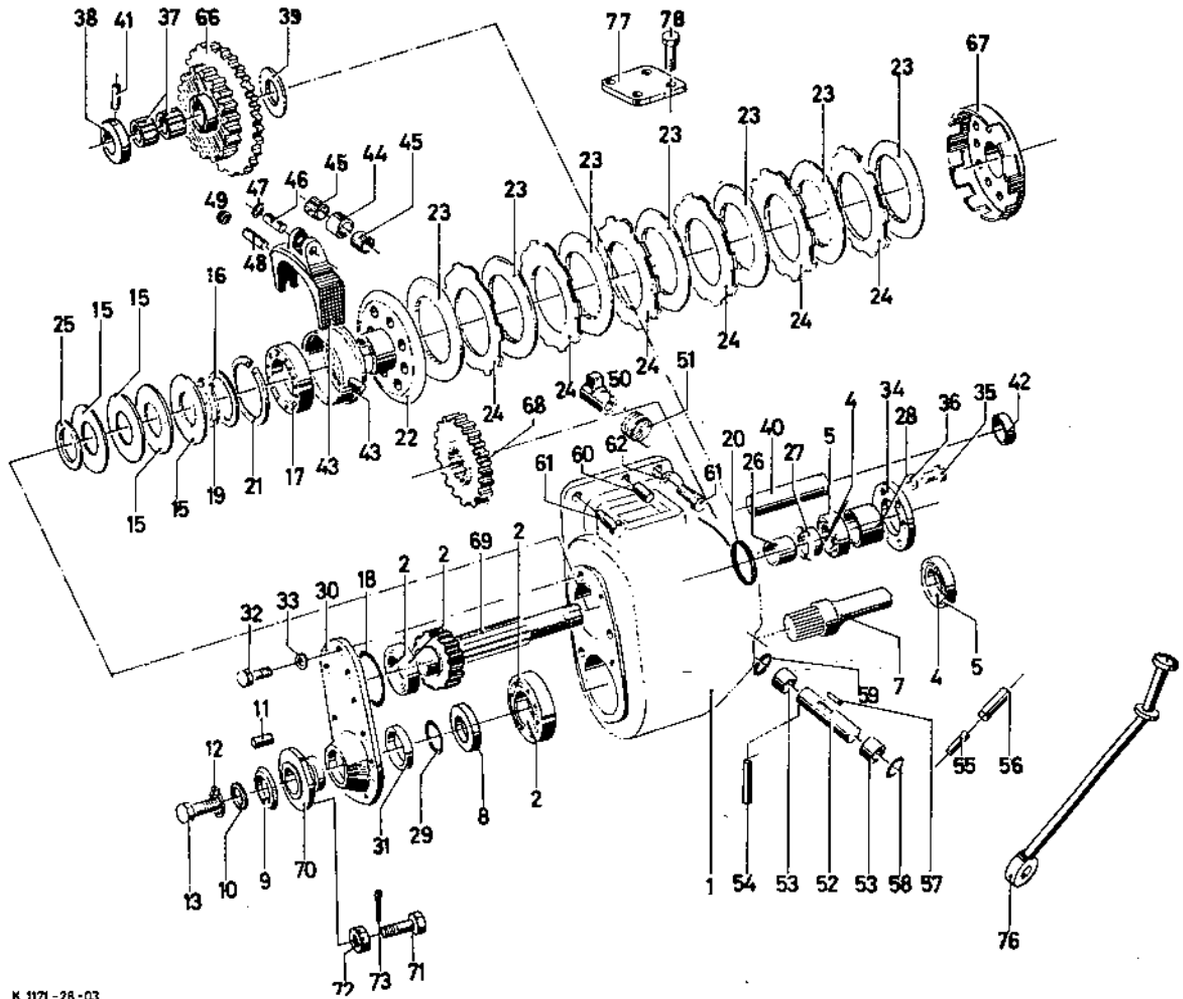


K 1171-28-03

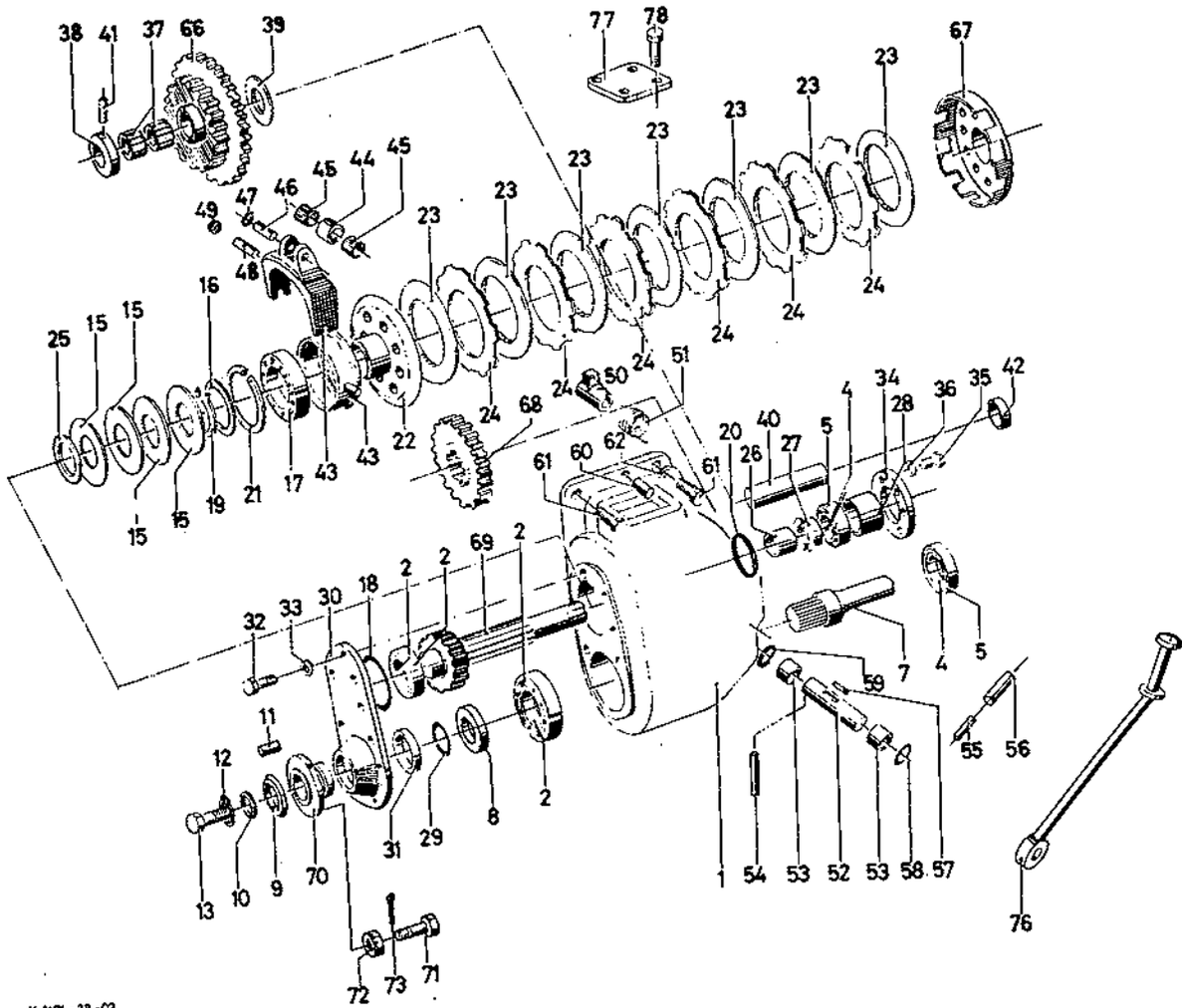
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
	ab	bis				
20				2049 346 029	1	
21				120x4 DIN 472	1	
22				2049 346 078	1	
23			+	2049 346 087	6	
24			+1	2049 346 076	6	
25				2049 346 033	1	
26				0730 160 135	1	
27				0730 100 708	1	
28				0730 260 085	1	
29				0730 100 904	1	2,8
				0730 100 905	1	2,7
				0730 100 906	1	2,65
				0730 100 907	1	2,6
				0730 100 908	1	2,55
				0730 100 909	1	2,5
				0730 100 910	1	2,45
30			+2	2052 346 014	1	
			+3	2049 346 054	1	
31				0634 309 219	1	
32				M 10x25 DIN 933-8,8	8	
33				B 10 DIN 137	8	
34			+4	2052 346 066	1	
35				M 10x20 DIN 933-8,8	8	

+ Innenlamelle. +1 Außenlamelle mit Belag.
+2 Gehäusedeckel vorn.
+3 Gehäusedeckel bei Tauchschrnerung.
+4 Gehäusedeckel hinten.

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
36				B 10 DIN 137	8	
37				0735 320 249	2	
38				2049 346 110	1	
39				wird einzeln nicht geliefert	1	
40				0731 201 081	1	
41				6x24 DIN 1481	1	
42				28 DIN 443	1	
43				2049 246 007	1	
44				0730 160 252	1	
45				0635 300 512	2	
46				2049 346 044	1	
47				12x1 DIN 471	2	
48				0731 201 058	2	
49				M 18x1,5 DIN 906-5.8	2	
50				2049 346 080	1	
51				0732 010 002	1	
52				2049 346 070	1	
53				0635 303 050	2	
54				3x32 DIN 1481	1	
55				8x45 DIN 1481	1	
56				5x45 DIN 1481	1	
57				B 6x4x36 DIN 6885	1	
58				0634 300 229	1	
59				2052 346 016	1	1,2
				2052 346 017	1	1,0



K 1171-28-03



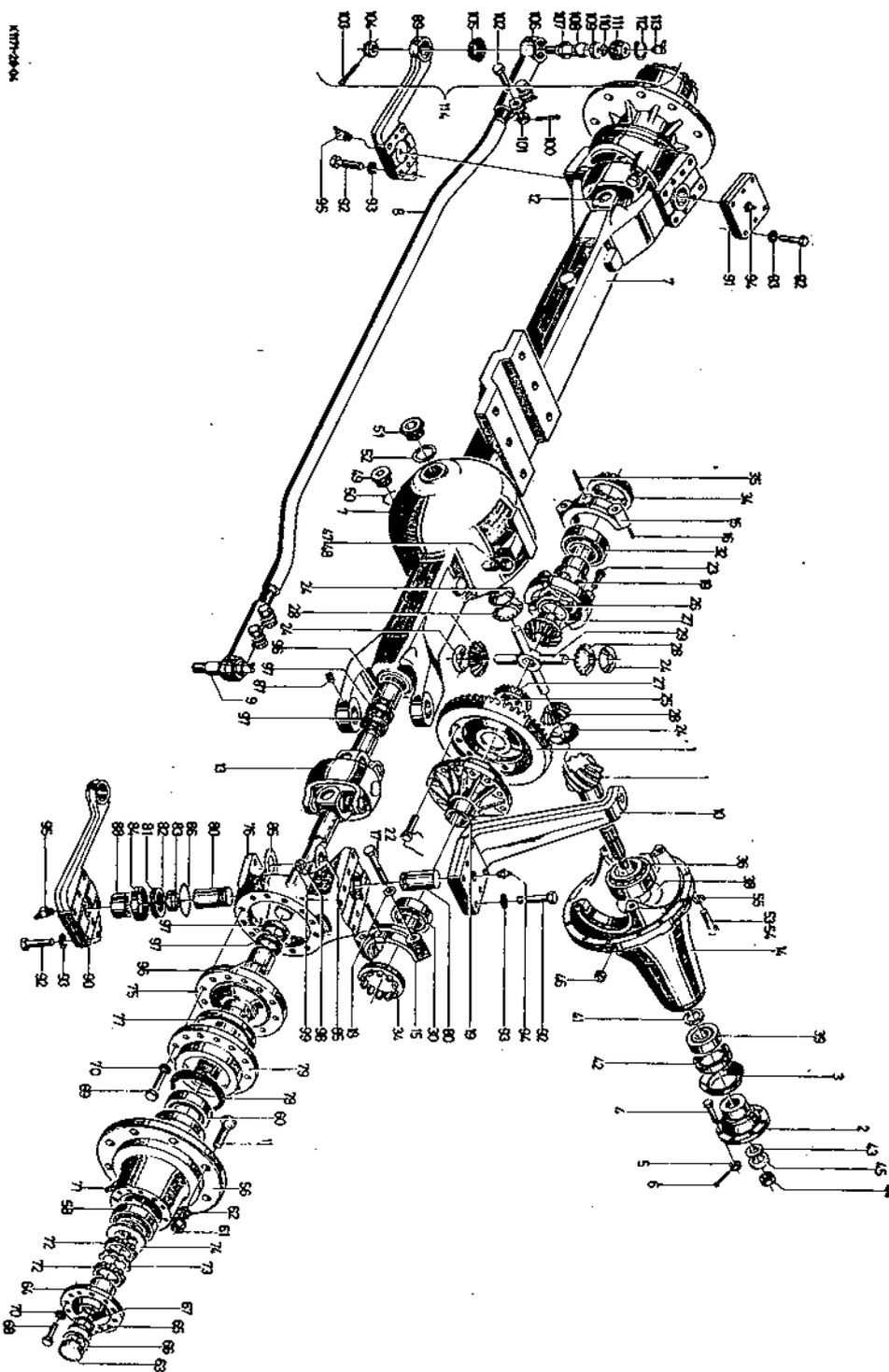
K 1171-28-03

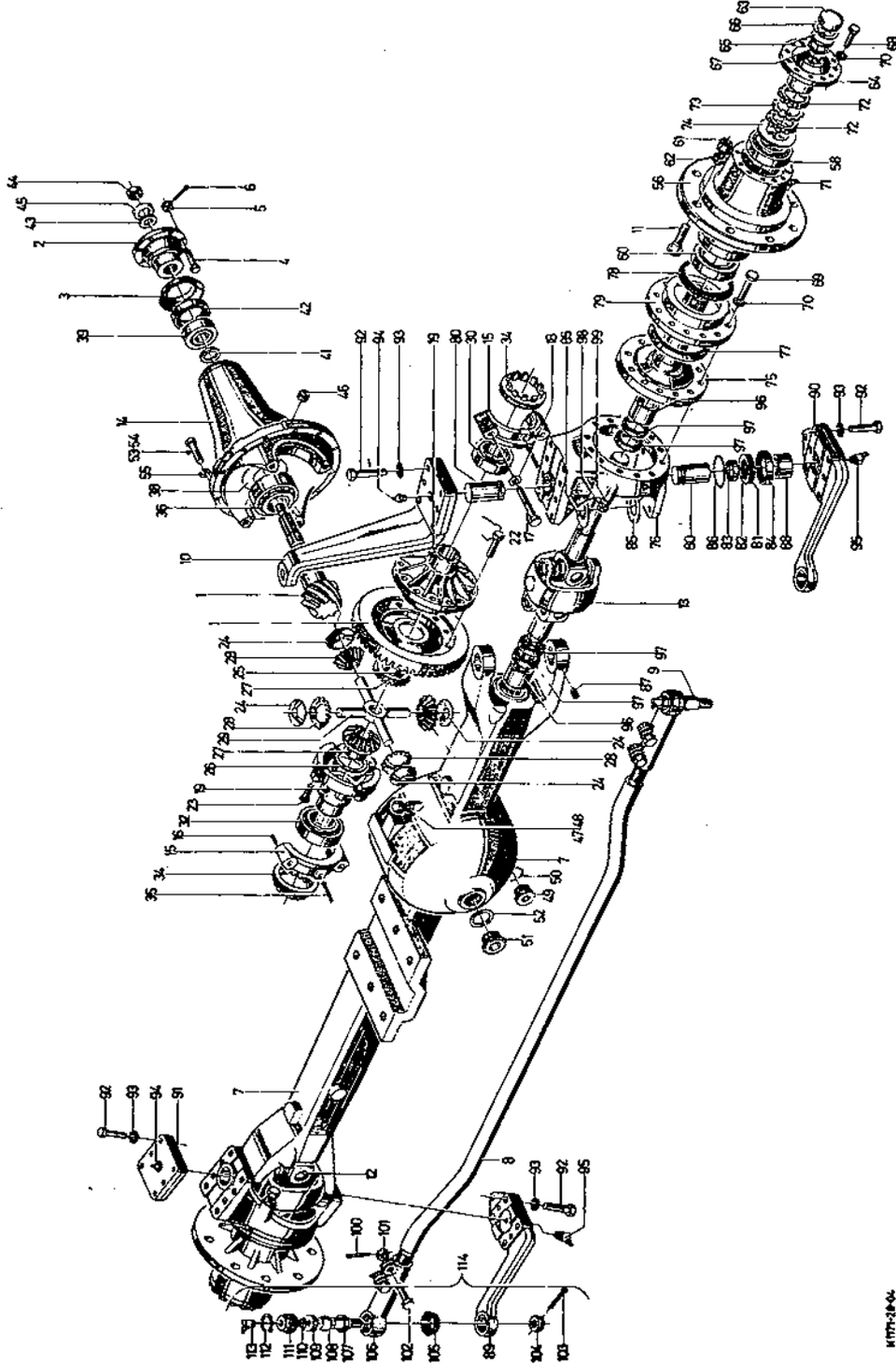
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
59				2052 346 018	1	0,9
				2052 346 019	1	0,8
				2052 346 020	1	0,3
				2052 346 021	1	0,2
60				12m 6x30 DIN 7	2	
61				M 12x35 DIN 933-8.8	11	
62				B 12 DIN 137	11	
63)				2052 246 062	1	
64)				M 8x25 DIN 933-8.8	2	
65)				B 8 DIN 137	2	
66				2052 246 092	1	Z 35:37
			+	2052 246 046	1	Z 40:57
67				2052 246 090	1	Z 42
			+	2052 246 043	1	Z 36
68				2049 346 057	1	Z 28
69				2049 346 058	1	Z 18
70				2052 346 067	1	
71				0736 020 012	8	
72				M 10x1 DIN 935-C	8	
73				2x22 DIN 94	8	
76				2052 346 095	1	
77				2049 346 039	1	
78				M 8x18 DIN 933-8.8	4	

+ Stirnrad nur bei schneller Ausführung.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1			+	4458 201 013	1	Z 38/7
2				4407 301 089	1	
3				4407 301 019	1	
4				1171-21-01.02	8	
5				M 10x1 DIN 935-8	8	
6				2x22 DIN 94 St	8	
7		129 7200		4459 302 003	1	
8		129 5543		0501 200 094	1	
9	(129 8618)	0501 302	192	0501 302 227 ^{300 994}	2	
10				1171-28-02. 07	1	
11				4448 303 029	16	
12			+1	0501 200 046	1	
13			+2	0501 200 047	1	
14			+3	4407 201 031 *	1	5 x auf Lager
15	einzelne	nicht lieferbar		4407 301 040	2	
16				4401 301 039	4	
17				M 14x90SKDIN931-10.9	4	
18				0730 100 593	4	
19				4458 201 003	1	
22				M 12x65SKDIN 931-8.8	8	
23				M 14x1,5x30 SK	12	
				DIN 961-10.9		
24				0730 000 983	4	
25				0731 305 002	2	
26				0730 101 766	wahlweise	2,0
				0730 101 767	"	1,9
				0730 101 768	"	1,8

+ Teller und Kegelrad kompl. +1 Gelenkwelle kompl. rechts.
+2 Gelenkwelle kompl. links. +3 Achstriebegehäuse kompl.





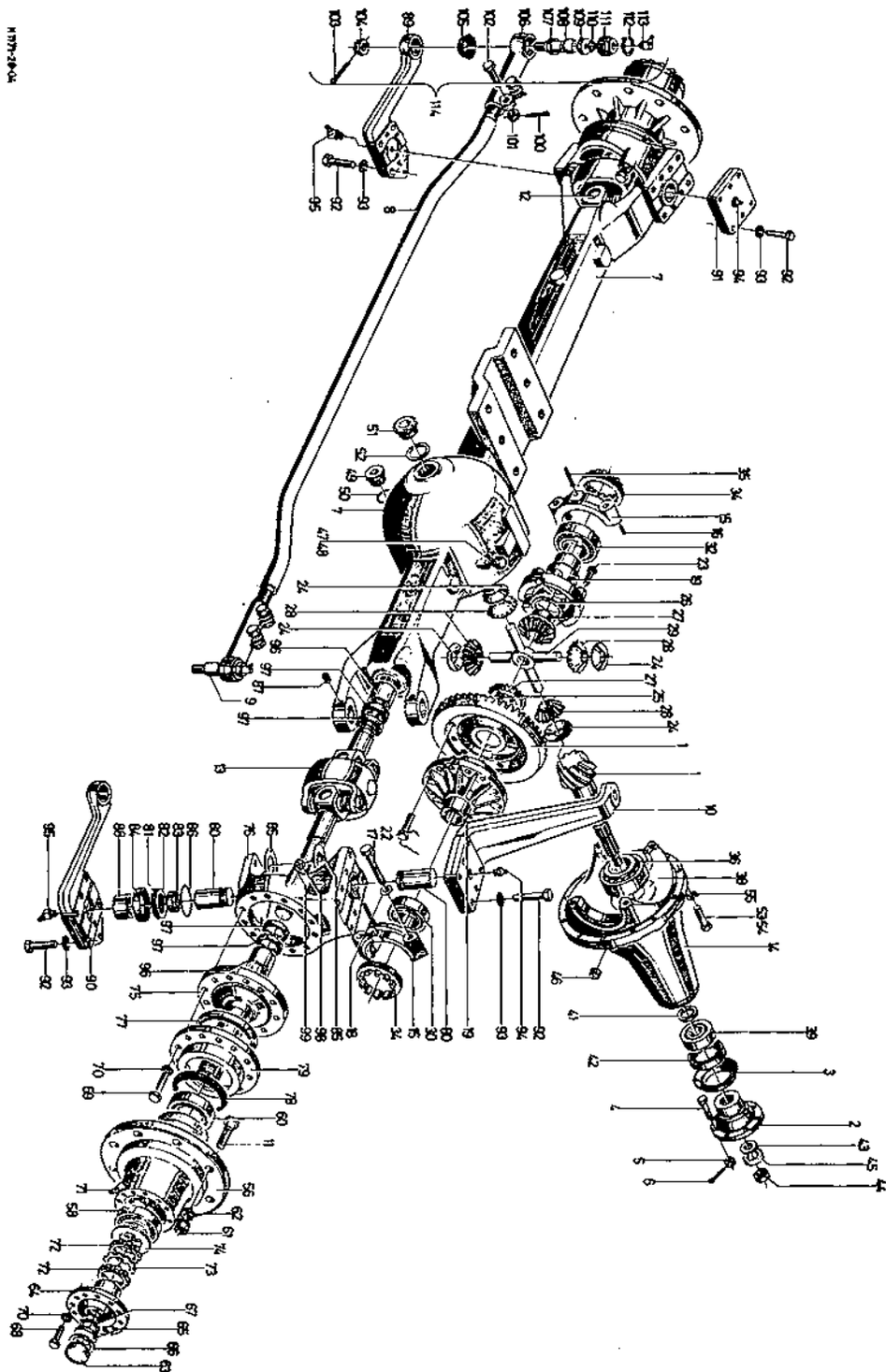
11773-3-04

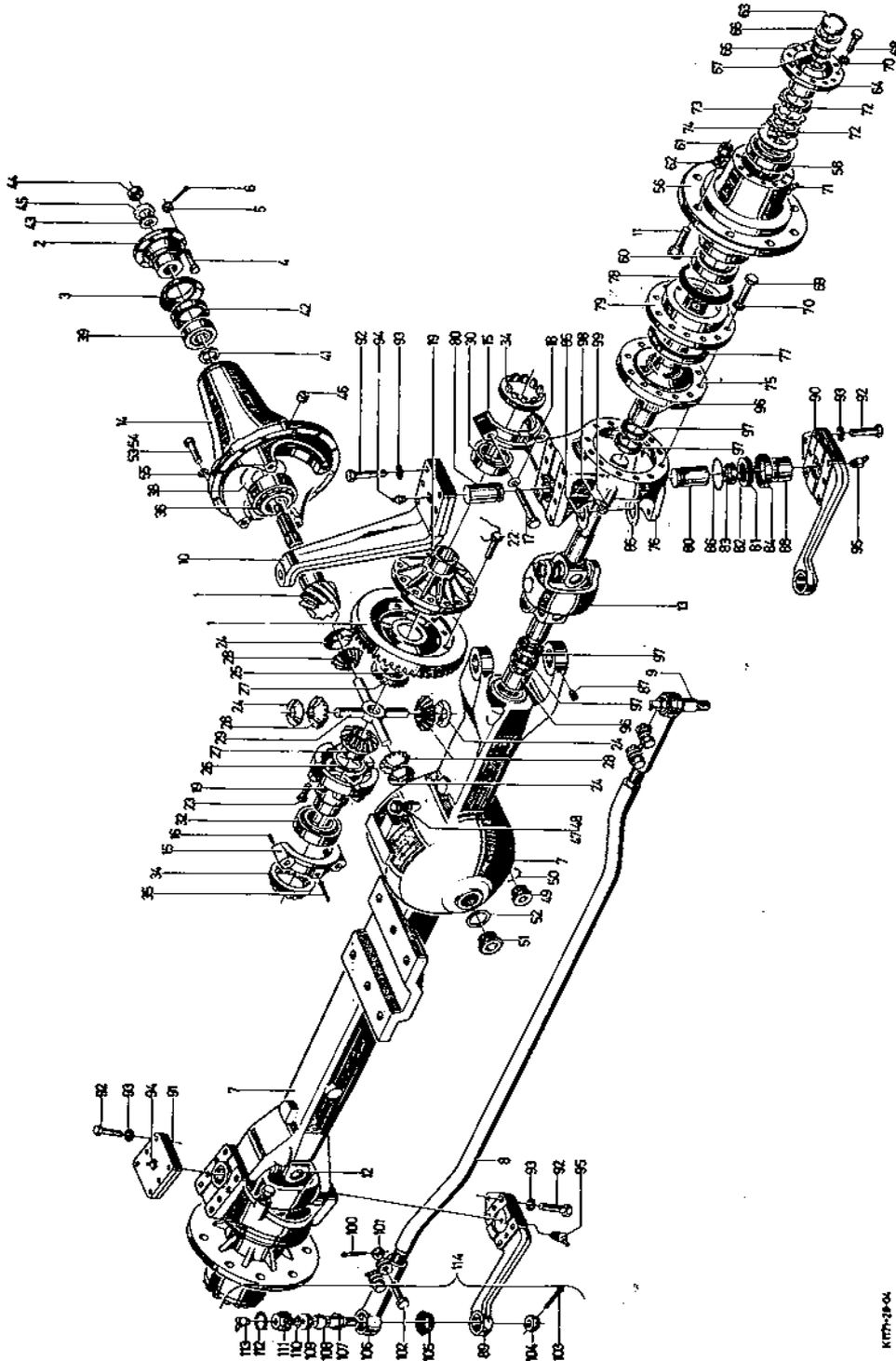
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
27				4458 301 004	2	
28				4458 201 002	4	
29				4458 301 003	1	
30			+	0635 501 191	1	
			+	0635 501 319	1	
32			+	0635 501 346	1	
			+	0635 501 345	1	
34				4407 301 036	2	
35				6x45 DIN 94 St	2	
36			+	0635 501 340	1	
			+	0635 501 339	1	
38				0630 000 187	wahlweise	0,25
				0630 000 188	"	0,125
				0630 000 189	"	0,075
39		1299421	+	0635 501 194	1	
		1300306	+	0635 501 193 151	1	
41				0730 100 861	wahlweise	6,6
				0730 101 932	"	6,5
				0730 100 954	"	6,4
				0730 101 933	"	6,3
				0730 100 953	"	6,2
				0730 101 934	"	6,1
				0730 100 949	"	5,9
				0730 100 950	"	5,8
				0730 100 951	"	5,7
				0730 100 952	"	5,6

+ Nur zusammen lieferbar.

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
42		129 5745		0634 309 257	1
43				0730 100 747	1
44				0737 006 020	1
45				4407 301 020	1
46				0015 300 154	1
47				0732 612 001	1
48				0637 510 009	1
49				0636 308 002	1
50				A 24x29 DIN 7603 Cu	1
51				M 14x1,5 DIN 908	1
52				A 42x49 DIN 7603 Cu	1
53				M 10x28 DIN 933-8.8	8
54				M 10x35 DIN 931-8.8	4
55				B 10 DIN 137	12
56				4459 303 014	2
58		129 9419	+	0635 501 187 228	2
		129 5773	+	0635 501 186	2
60		130 0937	+	0635 501 303 370	2
		130 0938	+	0635 501 304 371	2
61				B 18 DIN 74 361	16
62				c 18,5 DIN 74 361	16
63				56 DIN 443	2
64				4459 303 006	2
65				0730 362 046	2
66				56x2 DIN 472	2

+ Nur zusammenlieferbar.



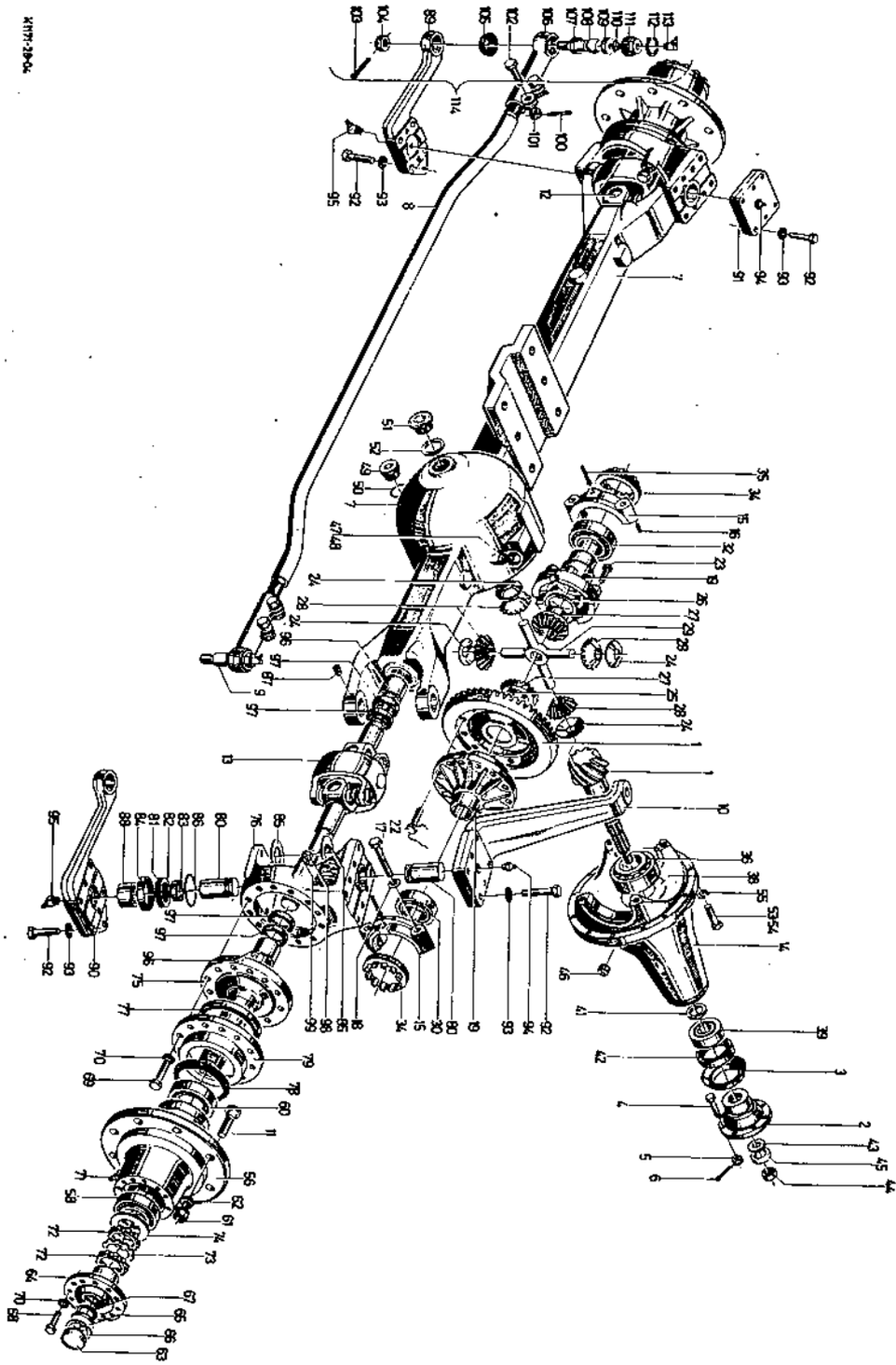


K177-39-04

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
67				42x1,75 DIN 471	2	
68				M 12x30 DIN 931-10.9	24	
69				M 12x40 DIN 931-10.9	24	
70				B 12 DIN 137	48	
71				AM 8x1 DIN 71 412	2	
72				M 55x1,5 DIN 70 852	4	
73		129 7184		4430 303 002	2	
74		129 7185		4430 303 007	2	
75		129 7203		4459 303 003	2	
76		129 7202		4459 303 001	2	
77		129 577		0634 349 039	2	
78		129 8458		0734 307 080	2	
79		129 7186		4430 303 046	2	
80		129 7187		4448 303 003	4	
81				0635 302 001	2	
82				0635 290 008	4	
83				0730 060 978	2	
84		129 7182		4448 303 036	2	
85				0730 101 625	wahlw.	1,7
				0730 101 626	"	1,5
				0730 101 627	"	1,4
				0730 101 628	"	1,2
				0730 101 629	"	1,0
86		129 5708		0634 304 280	2	
87				M 12x20 DIN 417	4	
88		129 6012		0730 260 239	4	

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
89		1297188	+	4448 303 008	1
90		1297189	+1	4448 303 009	1
91		1297190		4448 303 011	1
92				M 14x55 DIN 931-8.8	20
93				B 14 DIN 137	20
94				SA 10 H 3360	2
95				SB 10 H 3360	2
96				0640 100 036	4
97		1299487		0734 300 ³⁵ 018	8
98				0736 617 006	2
99				M 12x1,5 DIN 934-8.8	2
100				2x25 DIN 94	4
101				M 10x1 DIN 935 -8	4
102				M 10x1x45 DIN960-8.8	4
103				5x45 DIN 94	2
104				M 24x1,5 DIN 937	2
105		1295603		0501 300 976	2
106				0501 300 981	2
107				0501 300 964	2
108				A 40/20 DIN 71 831	2
109				0501 300 965	2
110				0501 300 973	2
111				0501 300 970	2
112				0501 300 971	2
113				SB 8 H 3360	2
114				0501 200 094	1

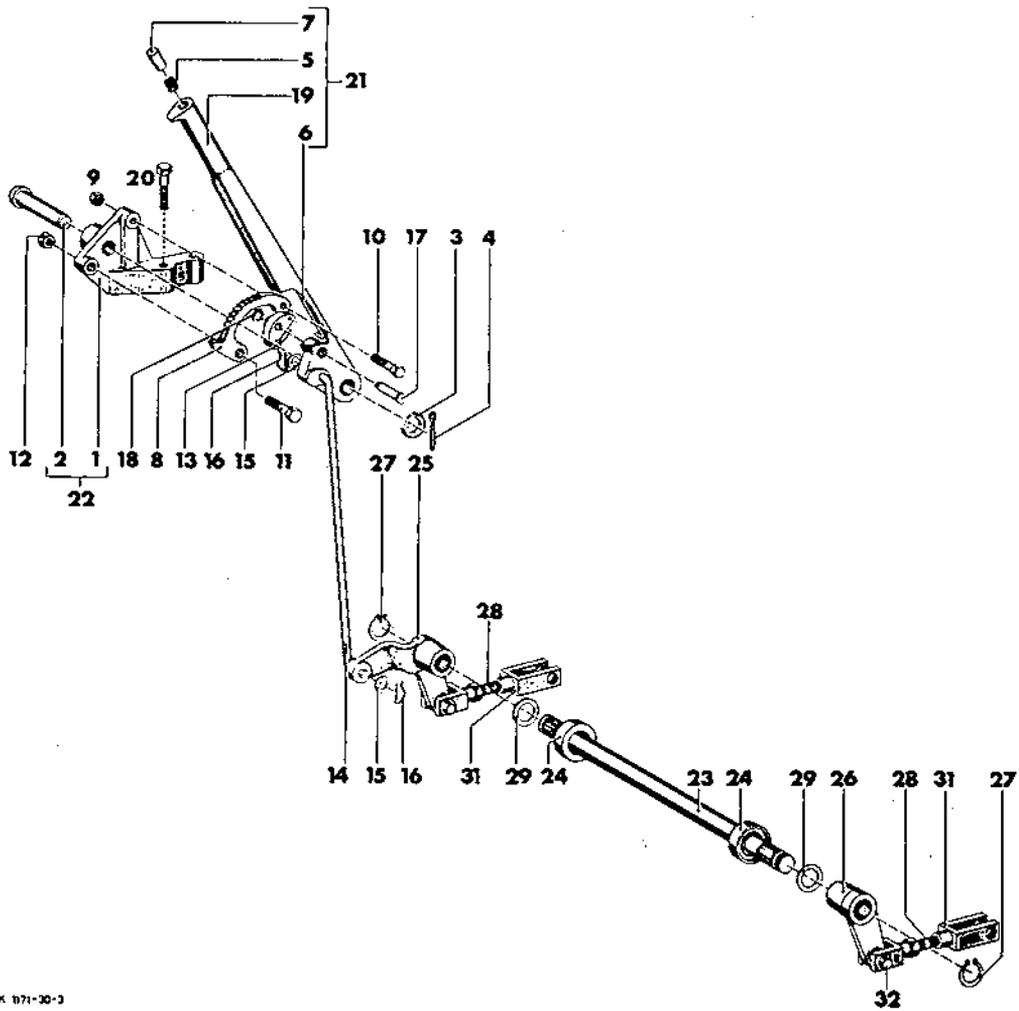
+ Spurstangenhebel rechts. +1 Spurstangenhebel links.



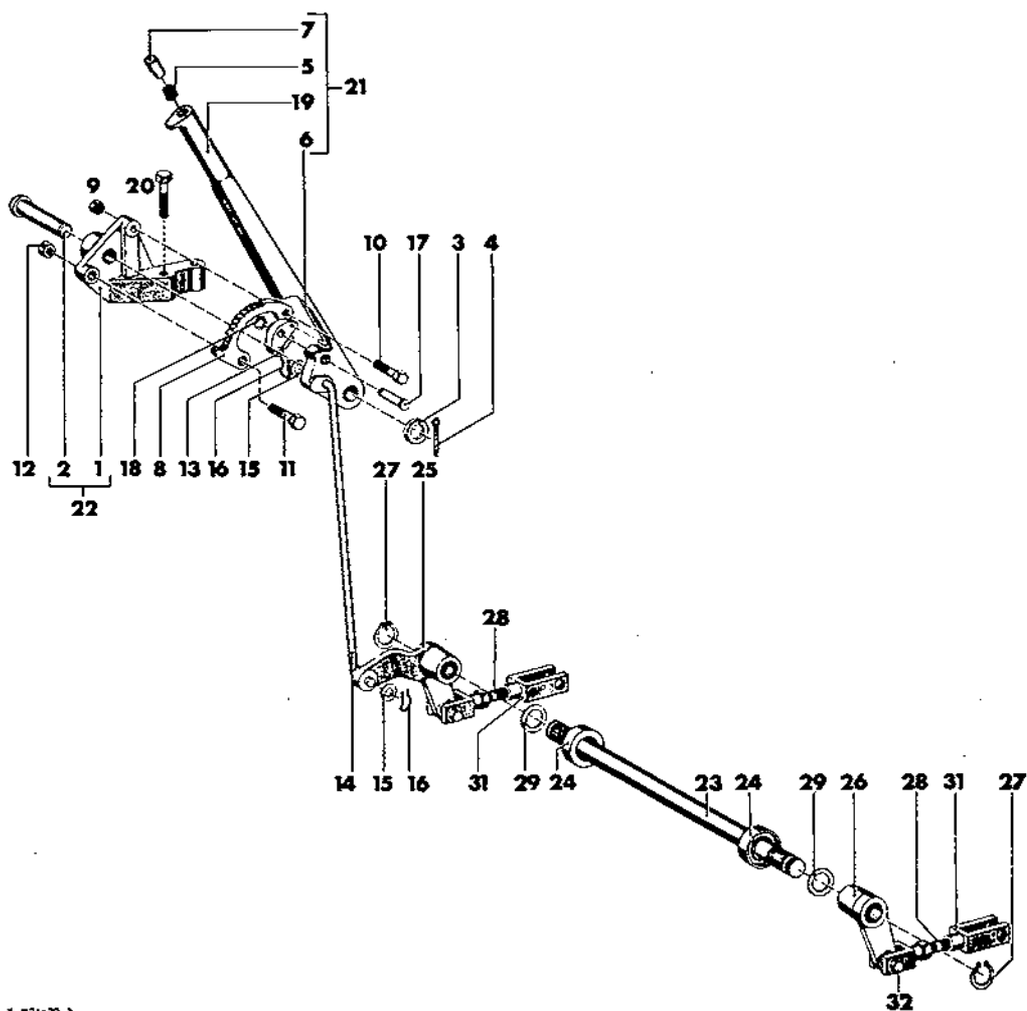
Getriebebremsbetätigung
Gear Brake Actuating Assembly
Commande du frein sur transmission
Accionamiento del freno actuando sobre la transmisión

1029

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				23o 1600	1	1171-29
2				25 K 6x96x88 <small>DIN 1434 vzk</small>	1	
				DIN 1434 vzk		
3				26 DIN 144o vzk	1	
4				6x4o DIN 94 vzk	1	
5				1136-29-o3. o6	1	
6				1171-29-o2. o3	1	
7				1136-29-o3. o7	1	
8				1151-29-o9. o4	1	
9				M 8 DIN 934-8 vzk	1	
10				M8x4o DIN933-8.8 vzk	1	
11				M12x45DIN933-8.8 vzk	1	
12				M 12 DIN 934 -8	1	
13				1455-29-o1. o3	1	
14				23o 16o1	1	1171-29
15				13 DIN 125 vzk	2	
16				1125-3o-o1. 16	2	
17				1455-29-o1. o6	1	
18				1ox1 DIN 471 vzk	1	
19				1171-29-o2. o1	1	
20				M 12x55 DIN 931-8.8	2	
21				23o 1597	1	1171-29
22				23o 1598	1	1171-29
23				2o52 325 oo1	1	
24				o634 3oo 355	2	



K 171-30-3



X 1521-30-3

Bild-Nr.	Schleppernummer ob bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
25			+	2052 325 010	1
26			+1	2052 325 003	1
27				29x1,5 DIN 471	2
28				2052 325 004	2
29				13 DIN 125	2
30)				4x20 DIN 94	2
31				G 12x24 DIN 71 752	2
32				0631 225 011	2
+ Bremshebel rechts. +1 Bremshebel links.					

Hydraulische Bremsbetätigung
Hydraulic Brake Actuating Assembly
Commande hydraulique du frein
Accionamiento de freno, hidráulico

1030

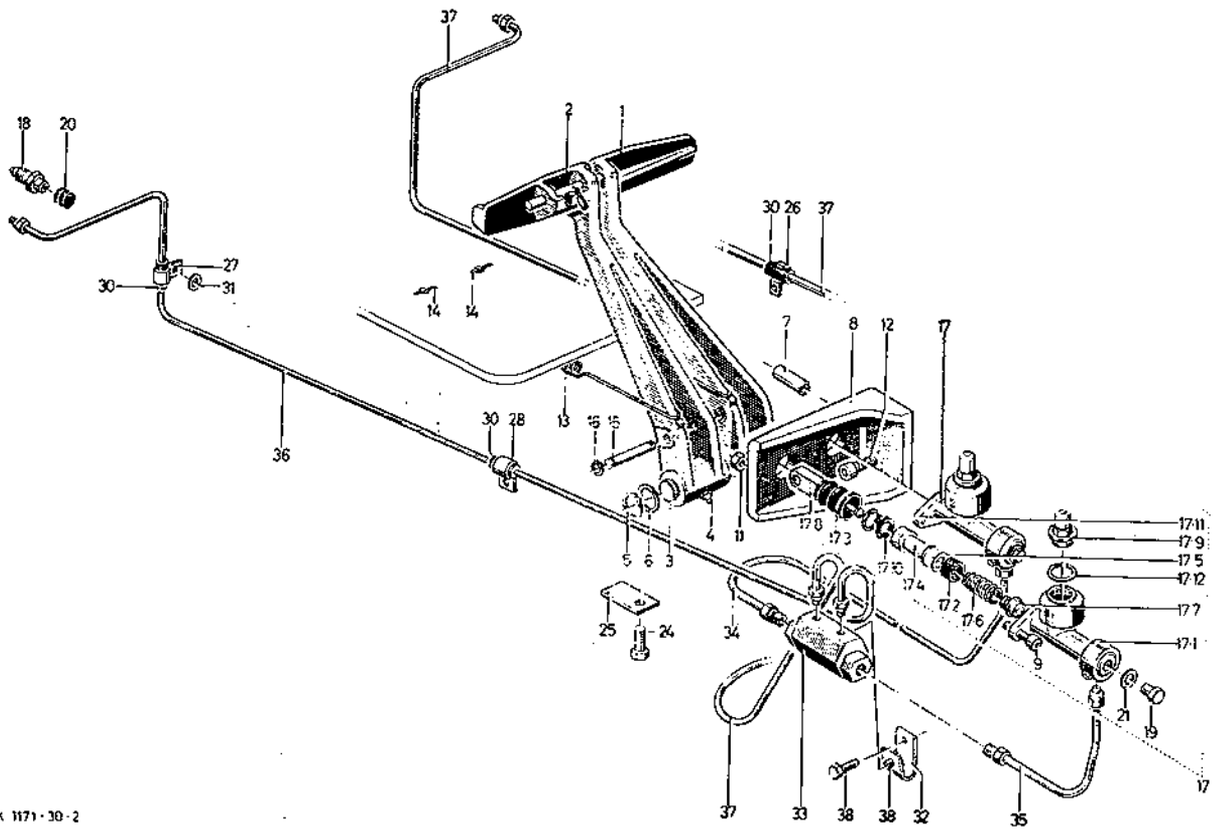
Betriebs- und Feststellbremse
Operating Brake and Parking Brake
Frein mécanique jouant le role de frein de stationnement
Freno de rodadura y de estacionamiento

1030/1

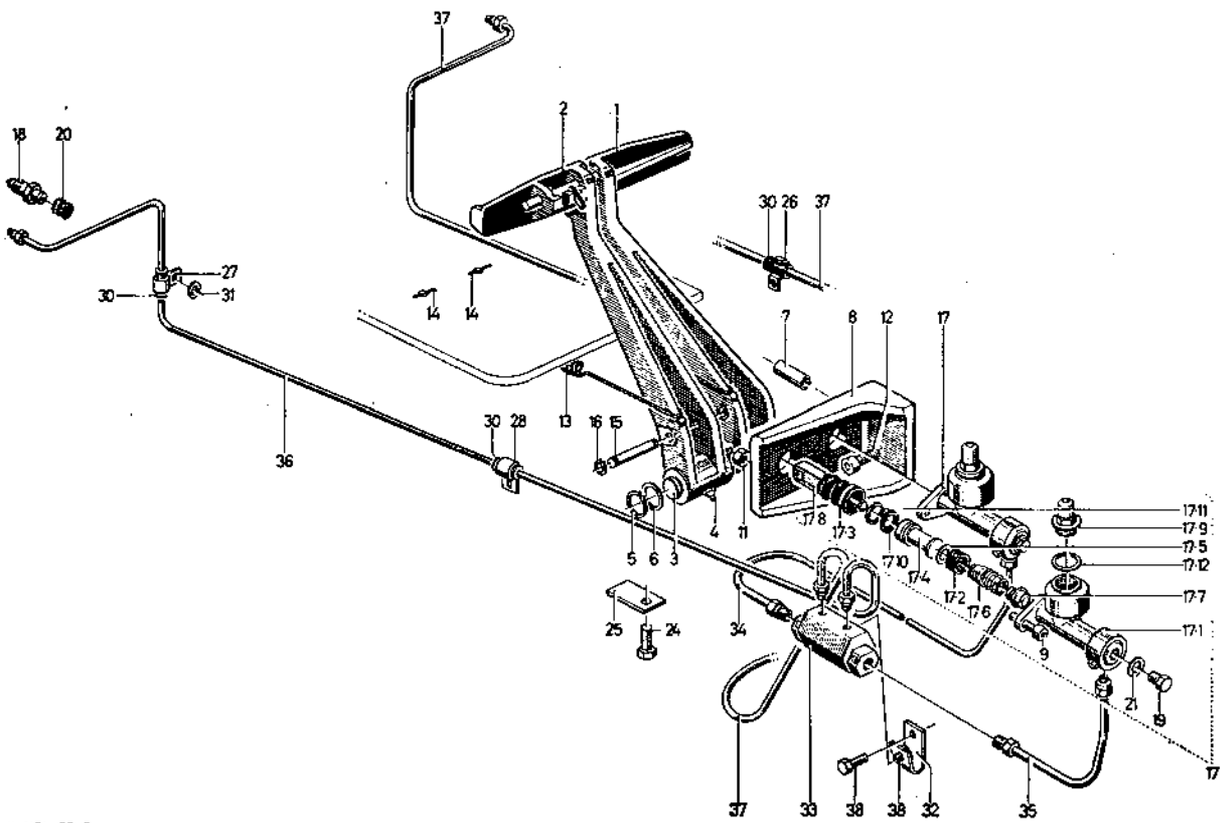
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1			+	230 1613	1	1171-30
2			+1	230 1614	1	1171-30
3				230 1617	1	1171-30
4				SA 8 H 3360	2	
5				28x1,5 DIN 471	1	
6				29x44x2 H 2308	2	
7				6x50 DIN 1481	1	
8				230 1618	1	1171-30
9				M 8x25 DIN 912-6.9	4	
11				M 8 DIN 934-8	4	
12				M 10x25 DIN 912-6.9	2	
13				230 1619	2	1171-30
14				1135-03-01. 08	2	
15				12x58 H 793	2	
16				12x1 DIN 471	4	
17				231 5405	2	1008-30
17/1				230 5389	1	1171-30
17/2			+2			
17/3			+2			
17/4			+2			
17/5			+2			
17/6			+2			
17/7			+2			
17/8			+2			
17/9			+	230 1875		

+ Bremspedal links. +1 Bremspedal rechts.

+2 Wir liefern nur Bild-Nr. 17/1 Rep. Satz für Hauptzylinder.



K 1171-30-2



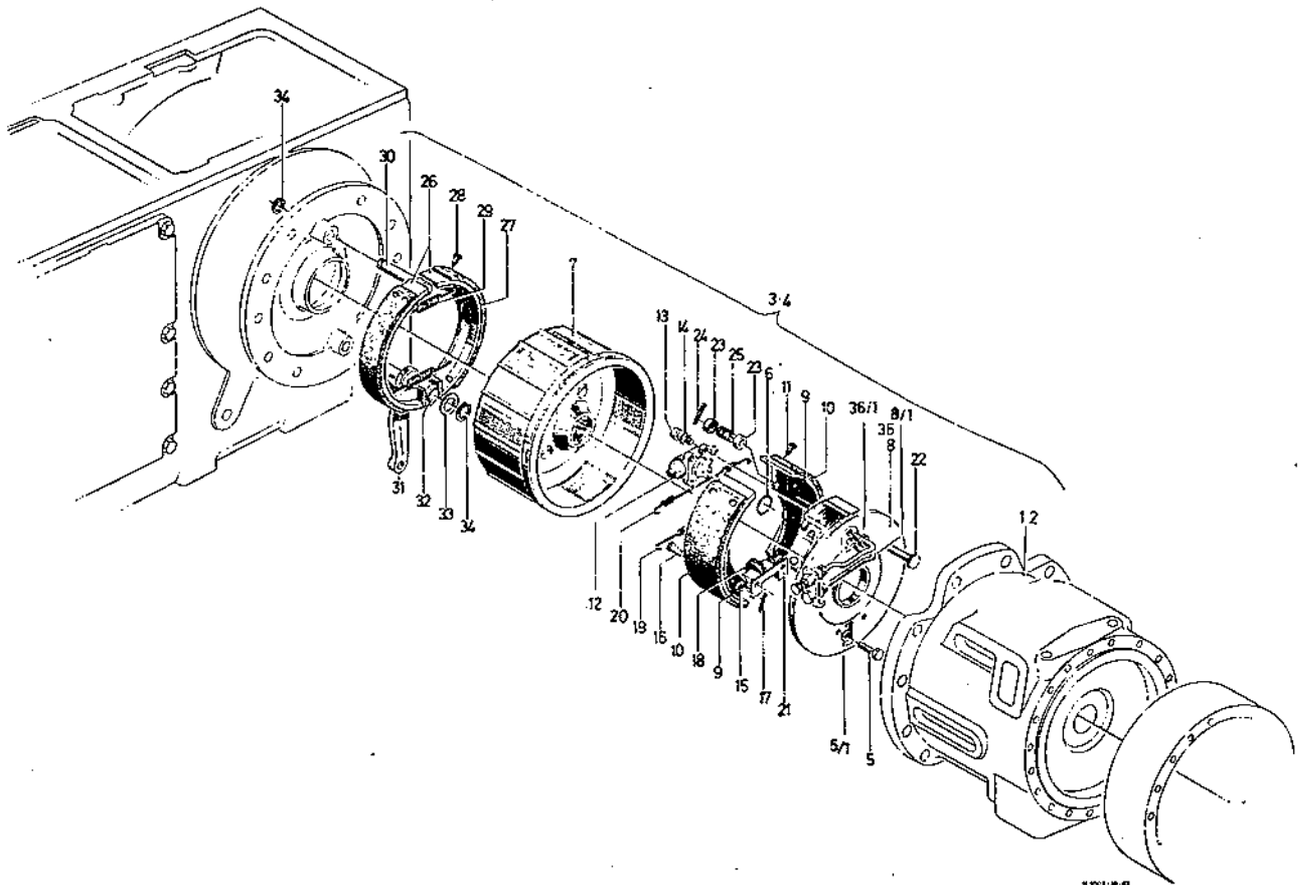
K 1171-30-2

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
17/10			+			
17/11				21x1 DIN 472	1	
17/12				23o 5255	1	1171-3o
18				23o 1791	2	1171-3o
19				CM 1ox1 DIN 76o4vzk	5	
2o				23o 1792	2	1171-3o
21				A 1ox13,5 DIN76o3Cu	5	
24				M 6x1o DIN 933-8.8	2	
25				23o 1624	1	1171-3o
26				23o 1648	2	1171-3o
27				23o 1649	2	1171-3o
28				23o 165o	1	1171-3o
3o				2928 A 1	6	
31				23o8 A 11	2	
32				23o 5125	1	1171-3o
33				23o 512o	1	1171-3o
34			+1	23o 5179	1	1171-3o
35			+2	23o 5182	1	1171-3o
36			+3	23o 5188	1	1171-3o
37			+4	23o 5185	1	1171-3o
38				M 6x12 DIN 933-8.8	3	

+ Wir liefern nur Bild-Nr. 17/1 Rep. Satz für Hauptzylinder.
 +1 Bremsrohr vorn links. +2 Bremsrohr vorn rechts.
 +3 Bremsrohr hinten links. +4 Bremsrohr hinten rechts.

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ob	bis				
1				2o62 311 oo8	1	rechts
2				2o62 311 oo8	1	links
3				wird vollst.nicht gelief.		
4				wird vollst.nicht gelief.		
5				M 6x18 DIN 933-8.8	4	
5/1				A 6 DIN 128	4	
6				o5o1 3o2 814 R 3136	2	(130 0089)
7				o5o1 3o2 119	2	
8	bis Getr.No.	1179... ..	+	o5o1 3o2 835 X	1	
	1180...	129 5624	+	o5o1 3o3 561	1	
8/1			o5o1 3o2 833	1	oberes Bremsrohr
			o5o1 3o2 568	1	unteres Bremsrohr
			o5o1 3o3 563	1 Paar	Bremsrohre rechts
		129 5626				
9				o5o1 3o2 129	4	
10		130 0740		o5o1 3oo 417	4	
11				B 4x1o DIN 7338 Cu	16	
12		0130 0087		R 22o31 Al, Rep.-Satz m. Kullen rK 22068K " ohne " rK 22062		
	Getr.No. 1180			o5o1 3o3 2o1 Rep.-Satz m. Kolben rK 22069K " ohne " rK 22070		
13				M 6x25 DIN 912-1o.9	8	
14				6 DIN 798o	8	
15			+1	o5o1 3o2 834	2	
			+2	o5o1 3o2 133	2	
16				o5o1 3o2 134	4	
17				2x18 DIN 94	4	
18				o5o1 3o2 135	2	
+ Bremsteller vollst.rechts +1 Gewindebolzen (Rechtsgewinde) +2 Gewindebolzen (Linksgewinde)						

X Ersatz 1295623
0501 303 560 bei erstmaligen
Ersatz mit Radzylinder 0501 303 201 1130 0259 mitgeliefert
werden.



11001-10-01

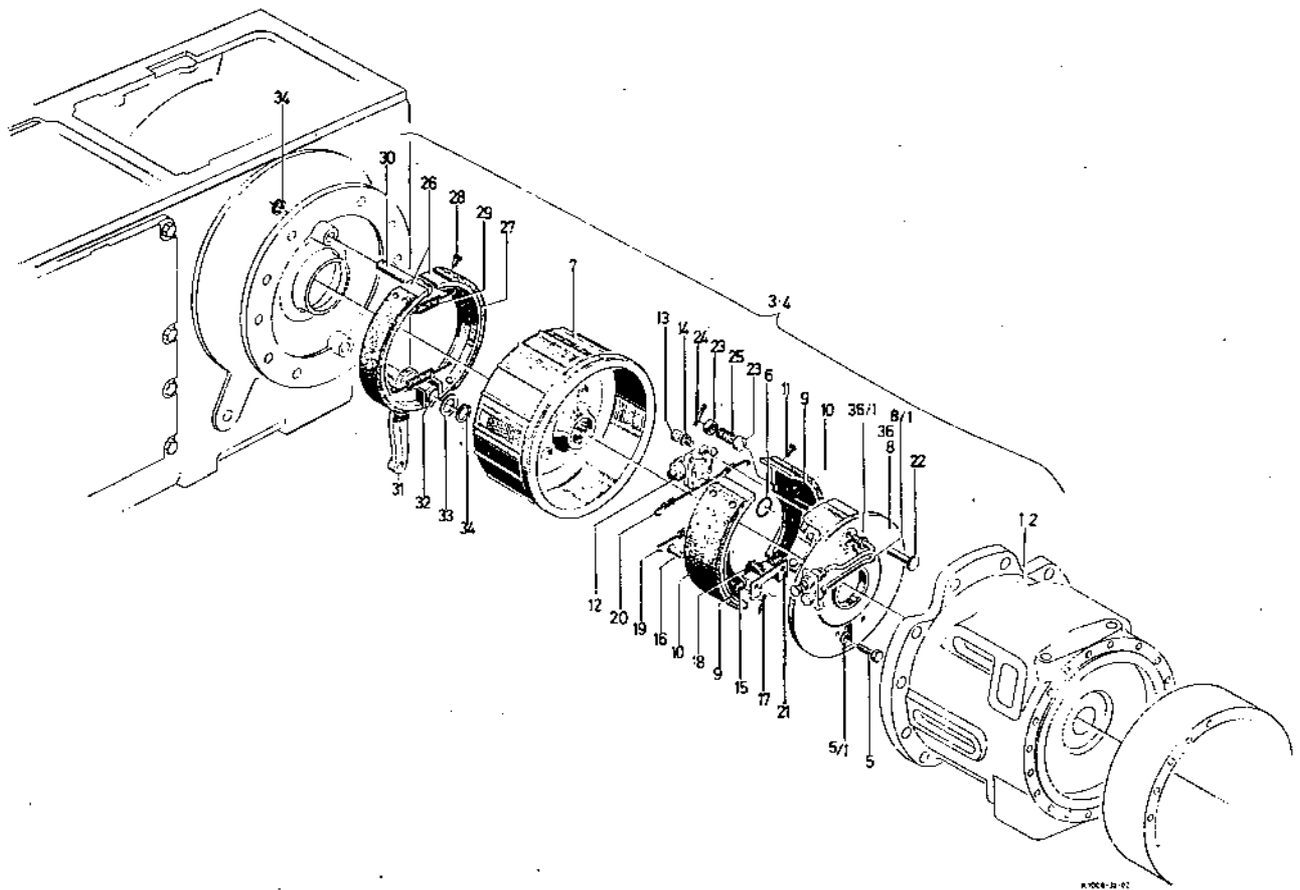


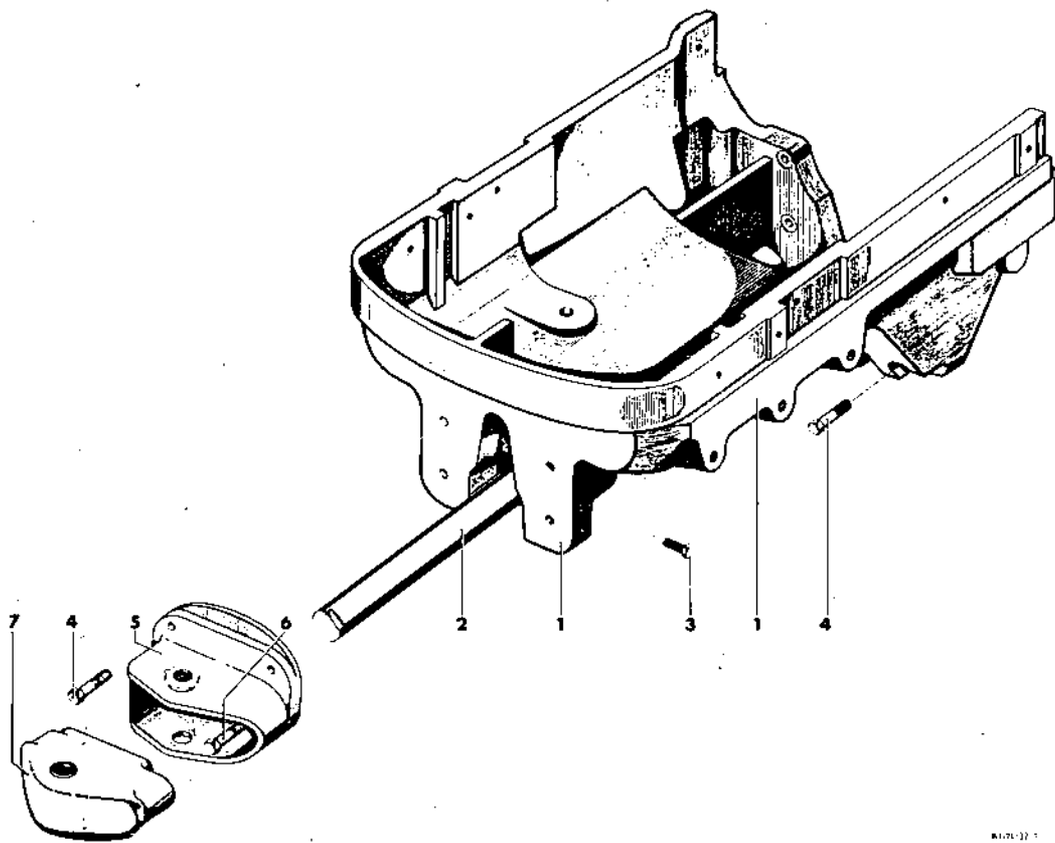
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ob	bis				
19		130 0249		o5o1 3o2 138	2	
20		130 0250		o5o1 3o2 139	2	
21		129 5544		o5o1 2o2 oo4	2	
22				o5o1 3o2 144 ^{300 944} / 130 1285	4	
23				o5o1 3oo 94o	8	
24				3x15 DIN 94	4	
25				o5o1 3oo 939	4	
26				o5o1 3o2 145	4	
27		129 5577		o5o1 3oo 416	4	
28				B 4x1o DIN 7338 Cu	16	
29				o5o1 3oo 46o 23o 5239	4	
30				o5o1 3o2 146	2	
31				o5o1 3o2 147	1	Bremsno- cken re.
				o5o1 3o3 o38	1	Bremsno- cken li.
32				o5o1 3o2 148	2	
33		129 5573		o5o1 3oo 4o8	2	
34				A 16x1 DIN 471	6	
36		+	o5o1 3o2 12o 835	1	
		+	o5o1 3o3 56o 129 5623	1	
36/1			o5o1 3o2 567	1	oberes Bremsrohr
			o5o1 3o2 568	1	unteres Bremsrohr
	 129 5625		o5o1 3o3 562	1 Paar-	Bremsrohre links
+ Bremsteller vollst. links						

Vorderachslagerbock
Front Axle Bracket
Support d'essieu avant
Caballete de soporte del eje delantero

1032

Vorderachslagerbock bei Vorderradantrieb
Front Axle Bracket for Front Wheel Drive
Berceau de l'essieu AV moteur
Caballete de soporte del eje delantero para tracción
en las ruedas delanteras

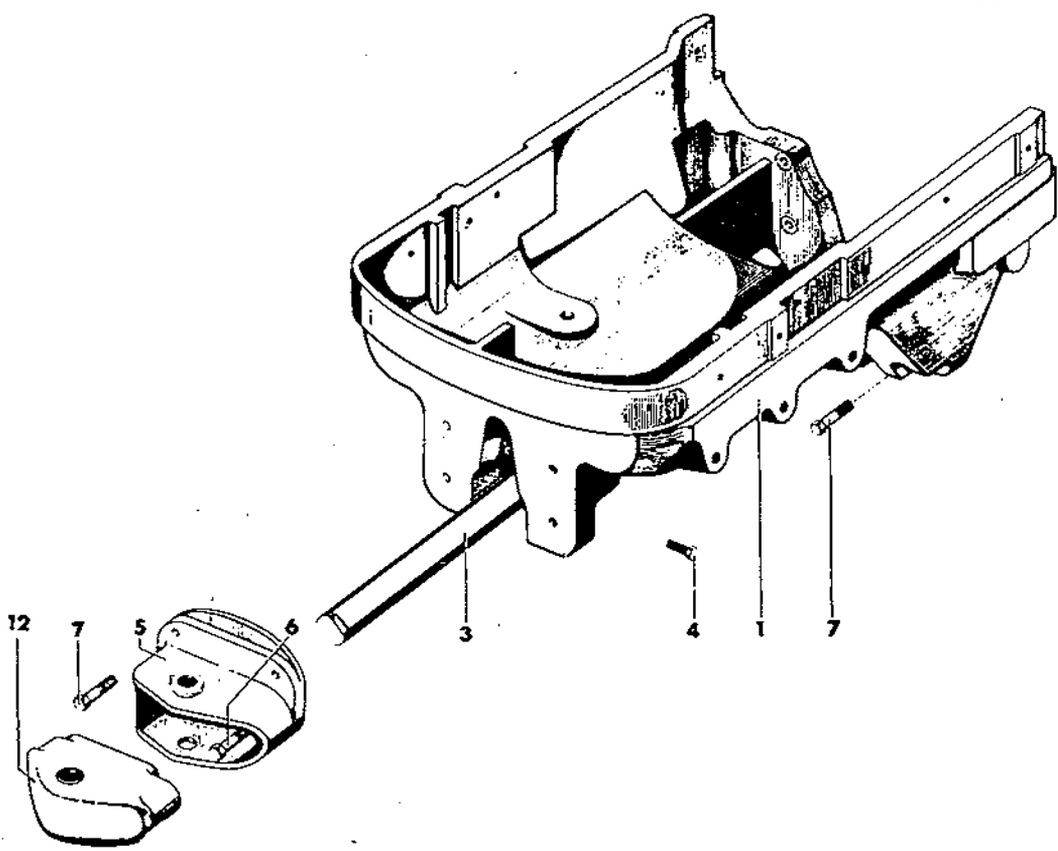
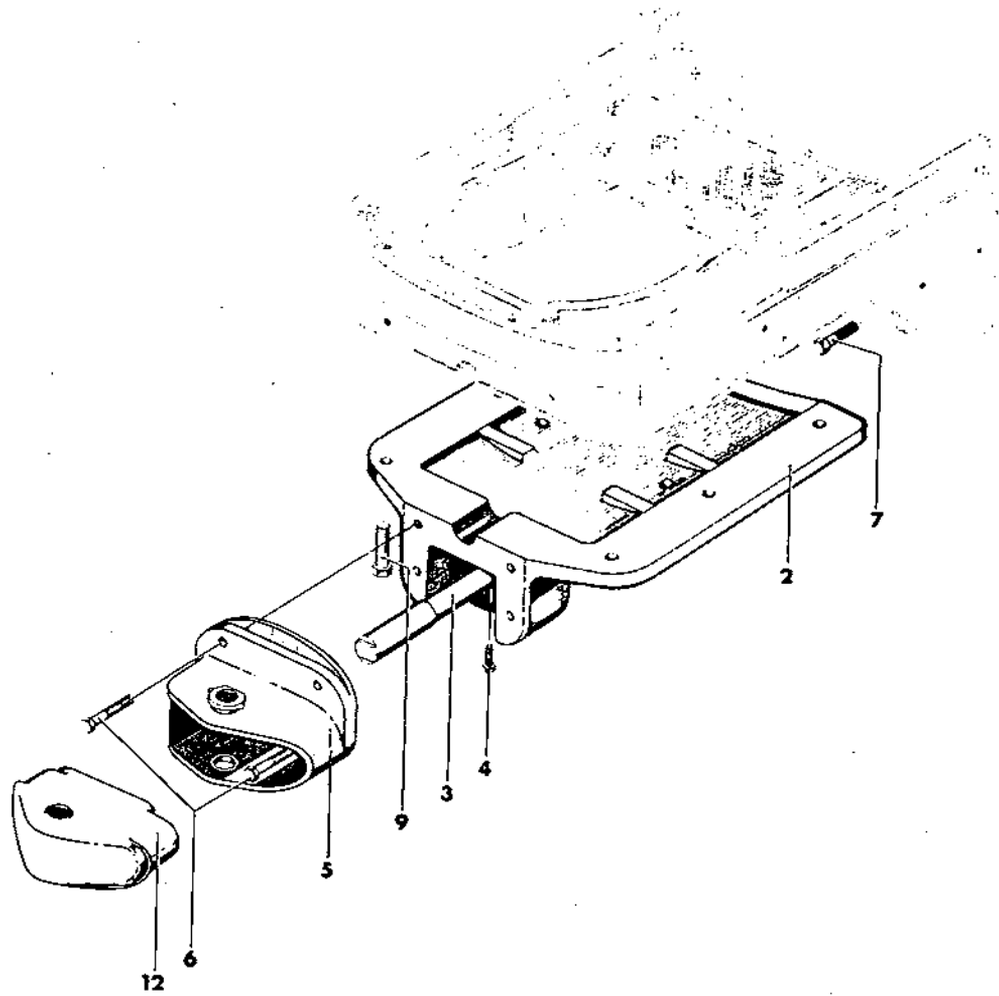
1032 /1



W176-12 1

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
1				siehe Tafel 1032-1	
2			1171-32-01.02	1
			siehe Tafel 1032-1	
3				siehe Tafel 1032-2	
4			1055-25-01.04	1
			siehe Tafel 1032-3	
5				siehe Tafel 1032-5	
6				siehe Tafel 1032-6	
7				siehe Tafel 1032-4	
9			M20x2x65DIN 960-6.8 vzk	6
			entfällt (kein Ersatz)	
12				siehe Tafel 1032-7	

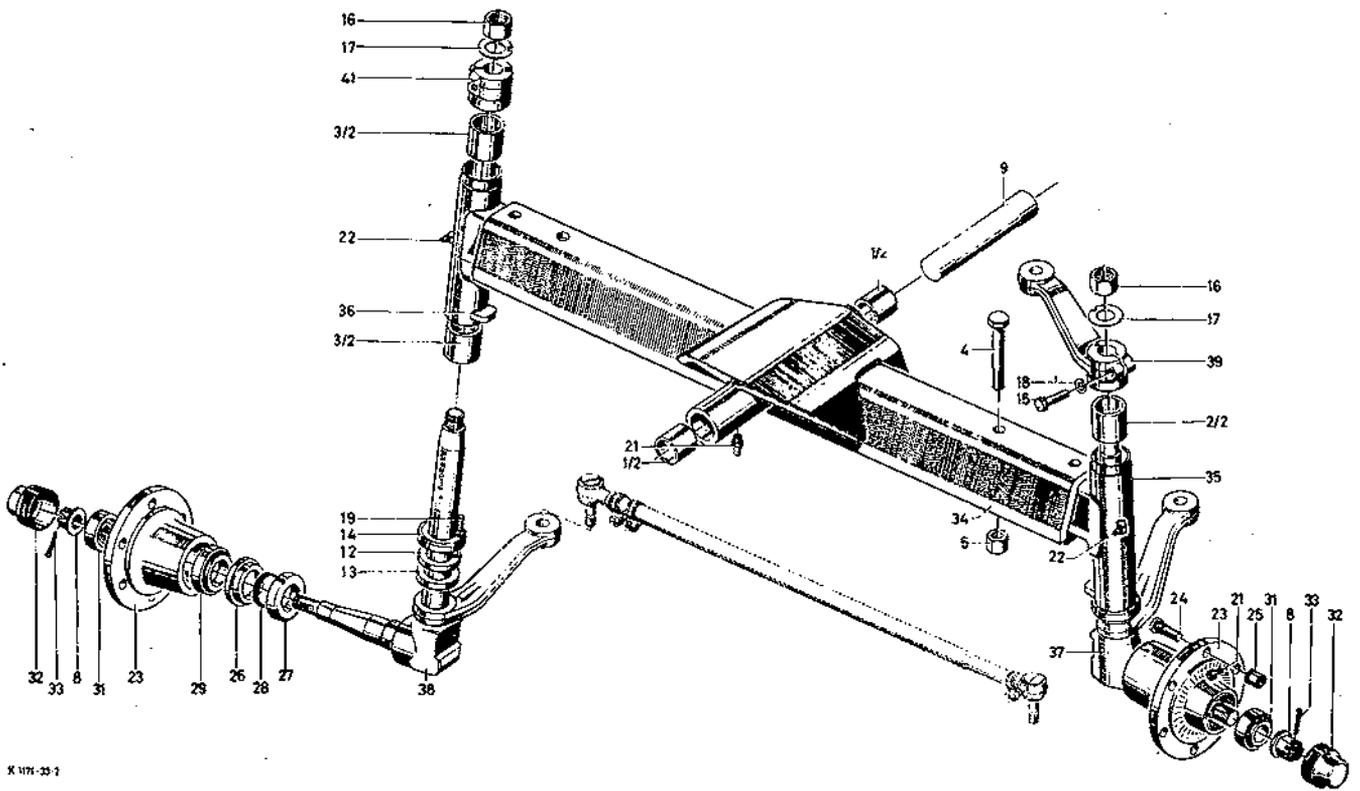
Vorderachslagerbock Front Axle Bracket for Front Wheel Drive
Berceau de l'essieu AV moteur
Caballote de soporte del eje delantero para tracción en las ruedas delanteras

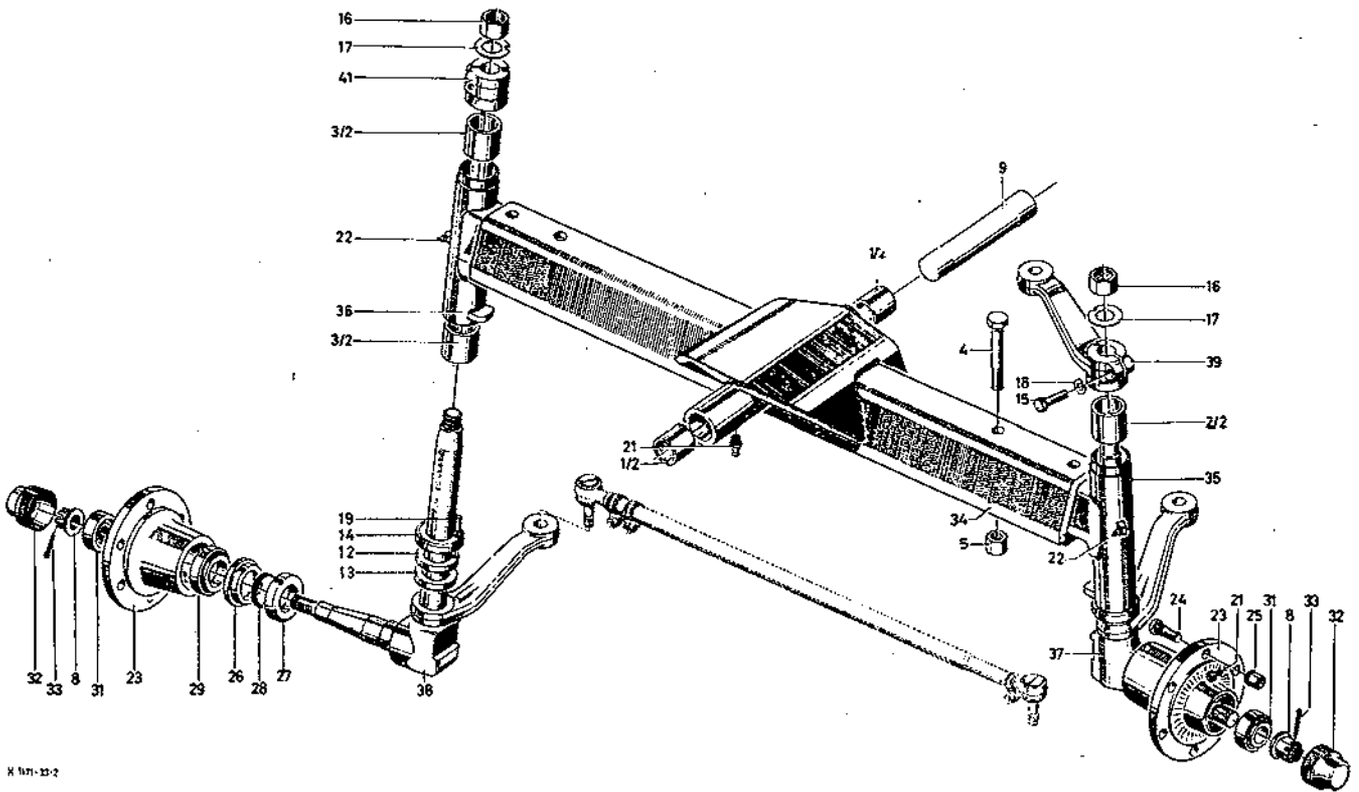


Vorderachse
Front Axle
Essieu avant
Eje delantero

1033

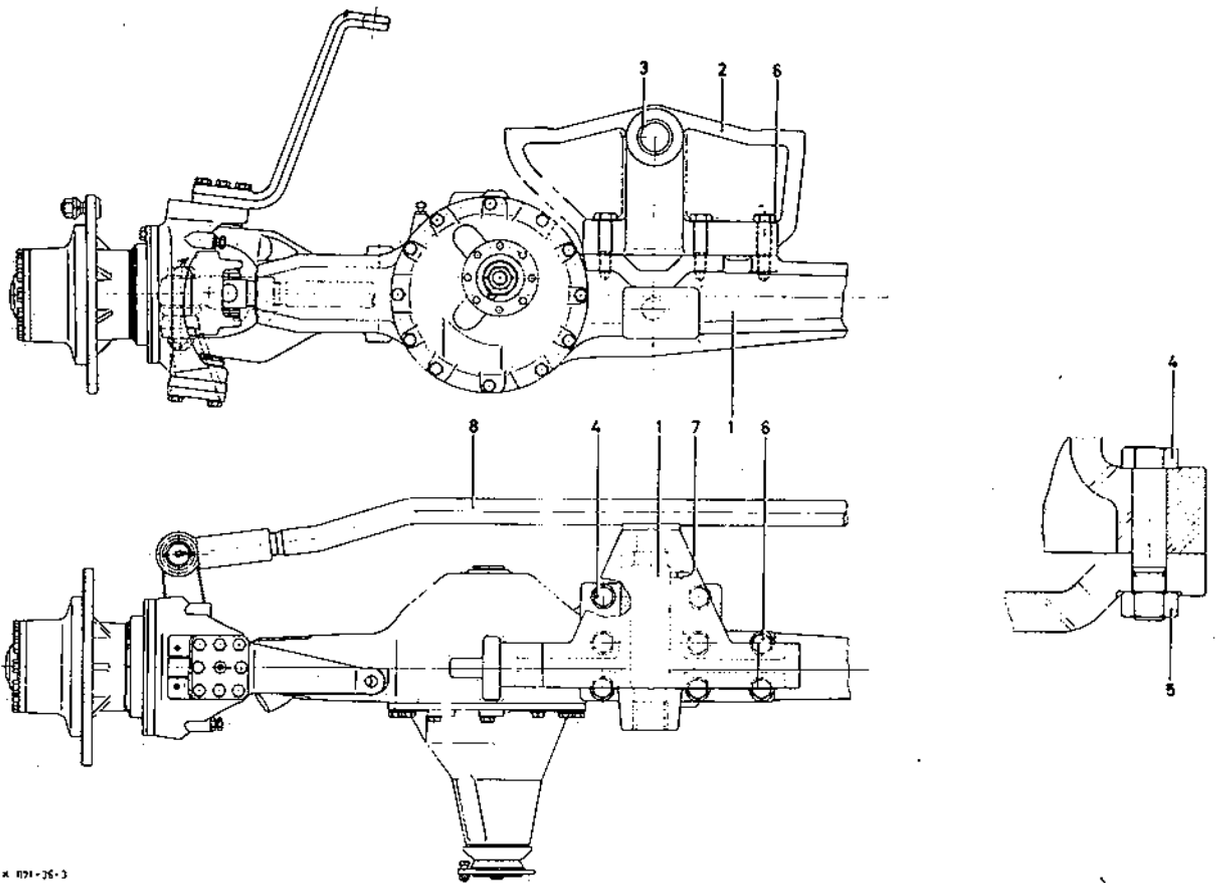
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
1/2				1353-33-01. 27	2
2/2				1452-33-02. 27	2
3/2				1452-33-02. 27	2
4				M20x1,5x110DIN960-6.8	4
5				1171-33-01. 05	4
8				1171-33-01. 08	2
9				1171-32-01. 03	1
12				1452-33-02. 29	2
13				1171-33-01. 13	2
14				1452-33-02. 28	2
15				M 14x62 DIN931m10-9	2
16				M 30x1,5 DIN 934-8	2
17				31 DIN 432 St	2
18				A 14 DIN 128	2
19				M 6x12 DIN 7	4
21				SA 8 H 3360	2
22				SB 8 H 3360	3
23				1171-33-01. 23	2
24				1353-33-17. 32	12
25				A 18 DIN 74 301 vzk	12
26				1171-33-01. 26	2
27				1171-33-01. 27	2
28				1171-33-01. 28	2
29				30 210	2
31				32 207	2





Befestigungsteile u. angetriebene Vorderachse, vollst.
Mounting Parts and driven Front Axle, complete
Organes de fixation, essieu moteur AV complet
Piezas de fijación y eje delantero accionado, compl.

1036



x. 071-25-3

Hydro-Lenkung
Hydraulic Steering System
Hydro-direction
Servo-dirección hidráulica

1037

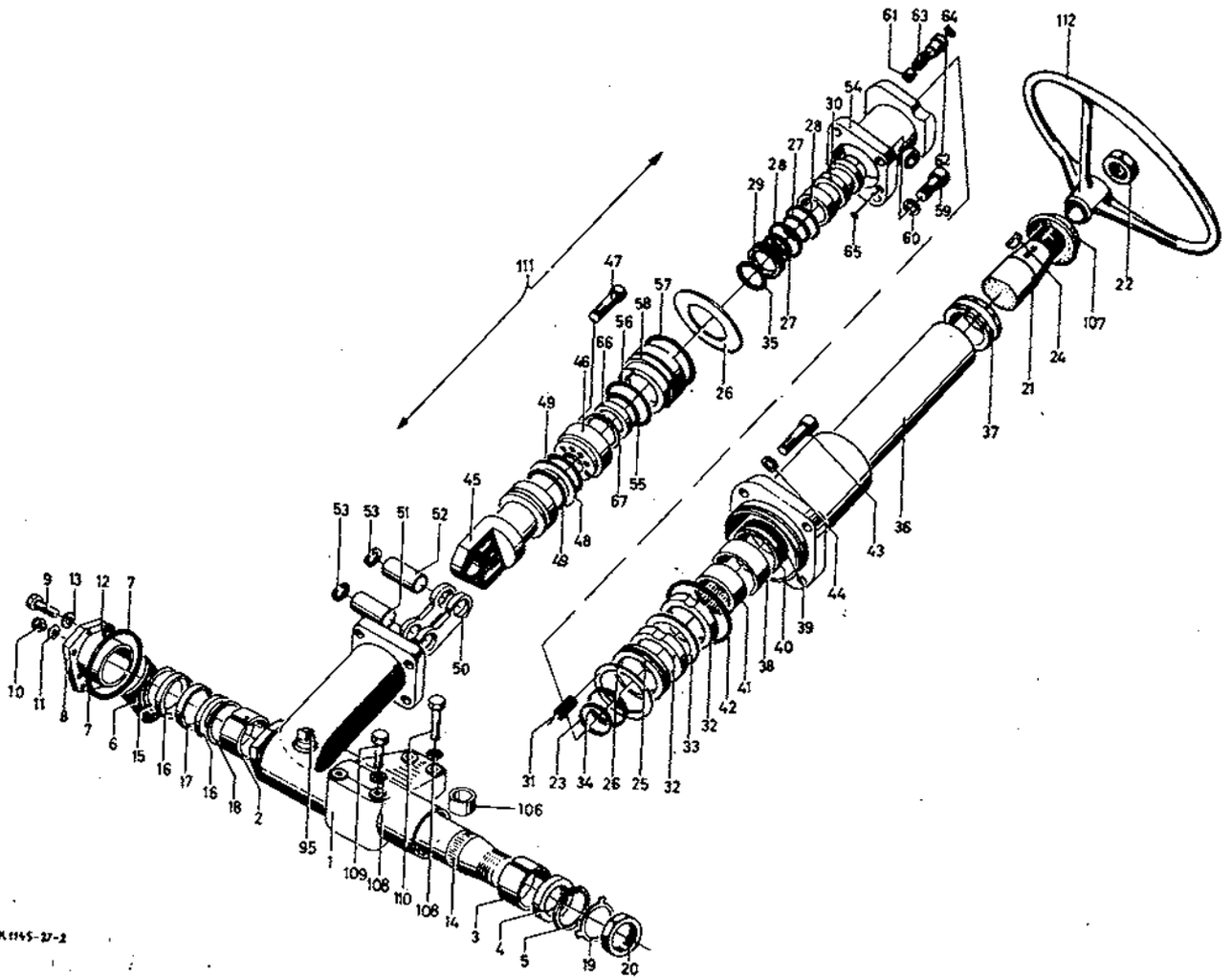
Lenkgestänge
Steering System
Timonerie de direction
Varillaje de dirección

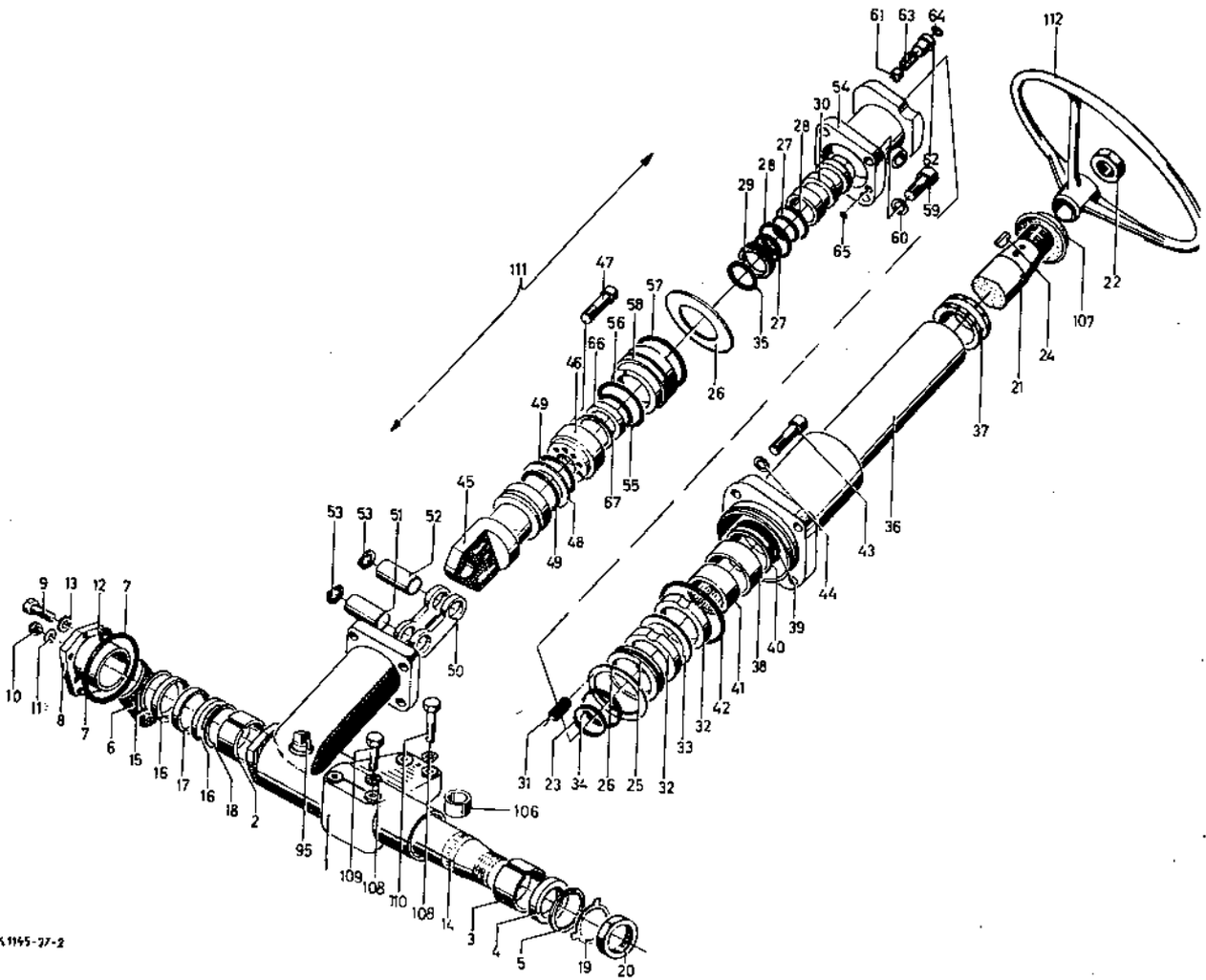
1037/1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1				230 9771	1	1171-37
2				1145-37-40. 01	1	
3				1171-37-21. 06	1	
4				1171-37-21. 05	1	
5				56x2 DIN 472	1	
6				1145-37-40. 08	1	
7				1145-37-40. 09	1	
8				1145-37-40. 21	1	
9			M	10x1x25DIN961-10.9	8	
10			M	12x1,5 DIN 910	1	
11			A	12x16 DIN 7603	1	
12				1145-37-40. 22	1	
13				1145-37-40. 59	8	
14				230 9776	1	1171-37
15				1145-37-40. 76	2	
16				1145-37-40. 11	2	
17				1145-37-40. 12	2	
18				1145-37-40. 13	2	
19				1145-37-40. 15	1	
20			M	35x1,5 DIN 936	1	
21				230 9773	1	1171-37
22				20x1,5 DIN 936	1	
23				230 9783	1	1171-37
24				5x7,5 DIN 6888	1	

Dichtungssatz für Lenkung

7409 633 002 / 129 7278

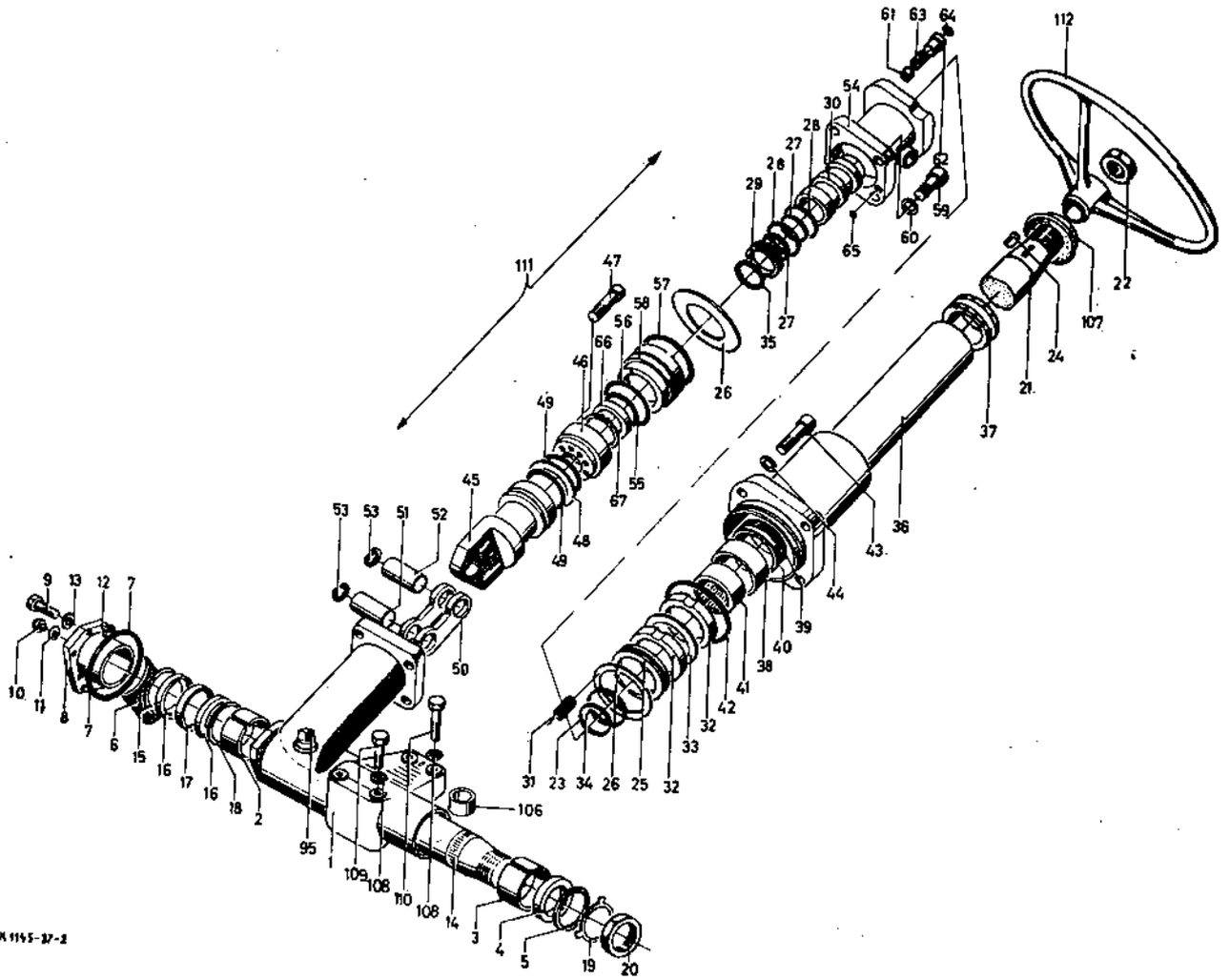




K.1195-27-2

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
25				51 106	2	
26				1145-37-40. 39	2	
27				1145-37-40. 41	2	
28				1145-37-40. 42	2	
29				230 9785	1	1171-37
30				wird einzeln nicht gelief.		
31				1171-37-21. 38	20	
32				1145-37-40. 48	2	
33				25 DIN 462	1	
34				230 9784	1	1171-37
35				230 9786	1	1171-37
36				230 9744	1	1171-37
37				1145-37-40. 75	1	
38				1145-37-40. 68	1	
39				1145-37-40. 71	1	
40				1145-37-40. 69	1	
41				1145-37-40. 67	1	
42				1145-37-40. 66	1	
43				M 8x25 DIN 912-6.9	4	
44				1145-37-40. 73	4	
45				1145-37-40. 27	1	
46				230 9777	1	1171-37
47				M 8x40 DIN 912-6.9	6	
48				1145-37-40. 29	1	
49				1145-37-40. 28	2	

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ob	bis				
50				1145-37-40. 26	1	
51				1145-37-40. 24	1	
52				1145-37-40. 25	1	
53				1145-37-40. 23	4	
54				230 9772	1	1171-37
55				230 9781	1	1171-37
56				1145-37-40. 66	1	
57				230 9779	1	1171-37
58				1145-37-40. 55	1	
59				M 10x1x55DIN912-10.9	4	
60				1145-37-40. 17	4	
61				1145-37-40. 62	1	
62				1145-37-40. 64	1	
63				1145-37-40. 63	1	
64				1145-37-40. 57	1	
65				1145-37-40. 65	4	
66				230 9780	1	1171-37
67				40x1,75 DIN 472	1	
95				230 1289	1	1171-37
			+	7409 633 002		
106				230 1516	2	1171-37
107				1171-37-01. 12	1	
108				14 H 2203	4	
109				M14x80 DIN 931-8.8 vzk	2	
110				M14x65 DIN 931-8.8 vzk	2	
111				231 3698	1	1008-37
112				230 2507		1145-37
+ Dichtungssatz für Hydro-Lenkung.						



X 1165-37-2

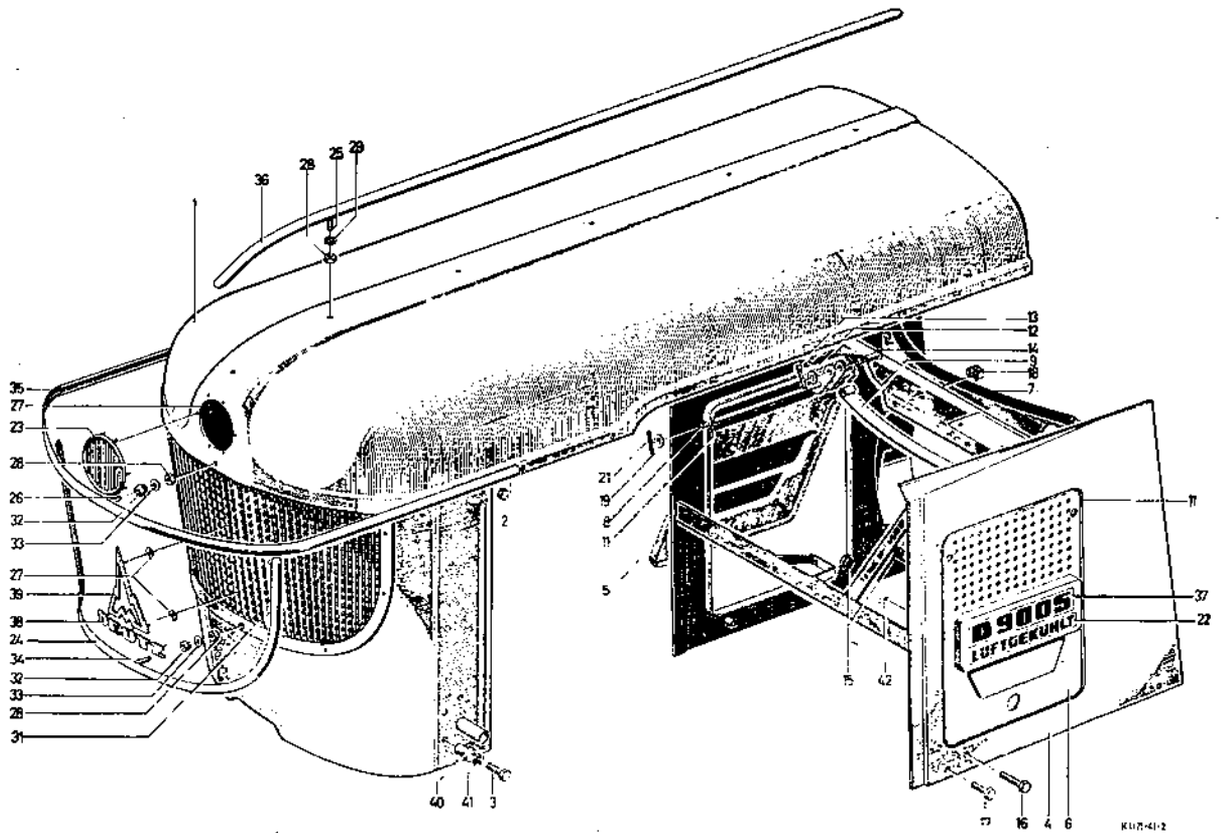
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1	230 0328	UE 1171/37		1171-37-24.10	1	
2				M 18x1,5 DIN 937	2	
3				4x35 DIN 94	3	
4				231 1219	2	1171-37
5				231 1216	2	1171-37
6				M 10x50 DIN 931-8.8	2	
7				A 10 DIN 128	2	
8				M 10 DIN 936-8	2	
9				231 1218	1	1171-37
10				231 1212	1	1171-37
11				231 1214	1	1171-37
12	230 0329	UE 1171-37	231 5578	1171-37-25.10	1	
13				231 1216	2	1171-37
14				M 10x50 DIN 931-8.8	2	
15				A 10 DIN 128	2	
16				M 10 DIN 934-8	2	
17				231 1218	1	1171-37
18				231 1225	1	1171-37
19				M 10x45 DIN 931-8.8	1	
21				A 10 DIN 128	1	
23				231 1220	1	1171-37
24				wird einzeln nicht geliefert.		
25	KUGELGELENK			231 1222	1	
26	LENKSTOCKHEBEL			230 1289	1	1171-37

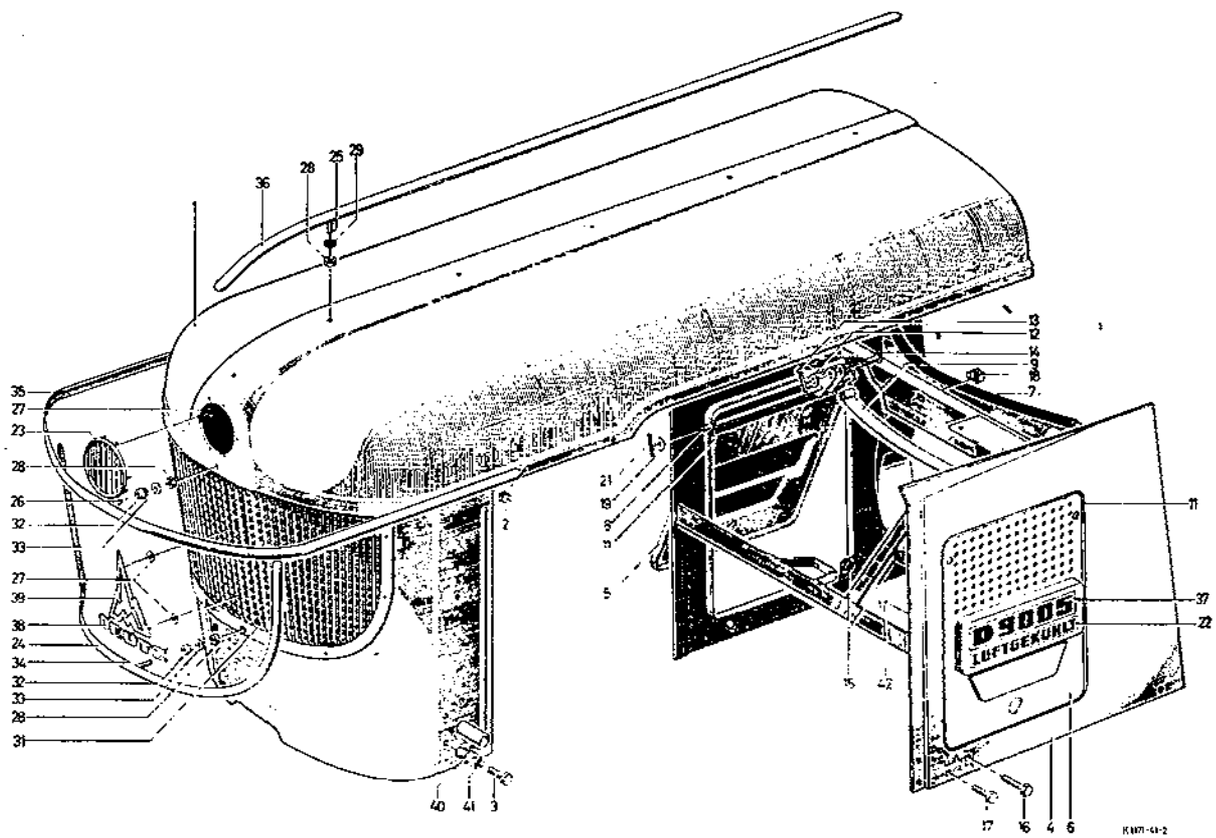
Motorhaube, Trennwand, Ziergarnitur
Engine Bonnet, Bulkhead and Trimmings
Capot de moteur, cloison et accessoires, décoratifs
Capot del motor, tabique de separación, adornos

1041

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
1 *	0339	0882		1171-41-22. 10	1
2				1135-41-01. 16	4
3				M 8x22 DIN 933 vzk	2
4				1171-38-21. 10	1
5			+	1171-38-22. 10	1
6			+1	1171-38-22. 20	1
7				1171-38-01. 04	1
8				1171-38-01. 05	2
9				1171-38-01. 06	1
11				1171-55-01. 13	4
12				9,5 DIN 126 vzk	2
13				2x14 DIN 94 vzk	2
14				8 H 11x38x35	2
				DIN 1434 vzk	
15				7565 D 1	10
16				M8x15 DIN 933-8.8 vzk	4
17				M8x28 DIN 931-8.8 vzk	2
18				M 8/8 H 2189 vzk	3
19				7 DIN 126 vzk	4
21				1,5x12 DIN 94 vzk	4
22 *	0111	9611		4311 A 850	1
23	0338	7586		1110-71-01. 09	1
24 †	0338	8841		1135-71-01. 28	1
25 *	0116	9046		B 9x15 H 7599	6
26 †	0116	9045		B 7,5x15x20 H 7599	10

+ Seitenklappe rechts. +1 Seitenklappe links.





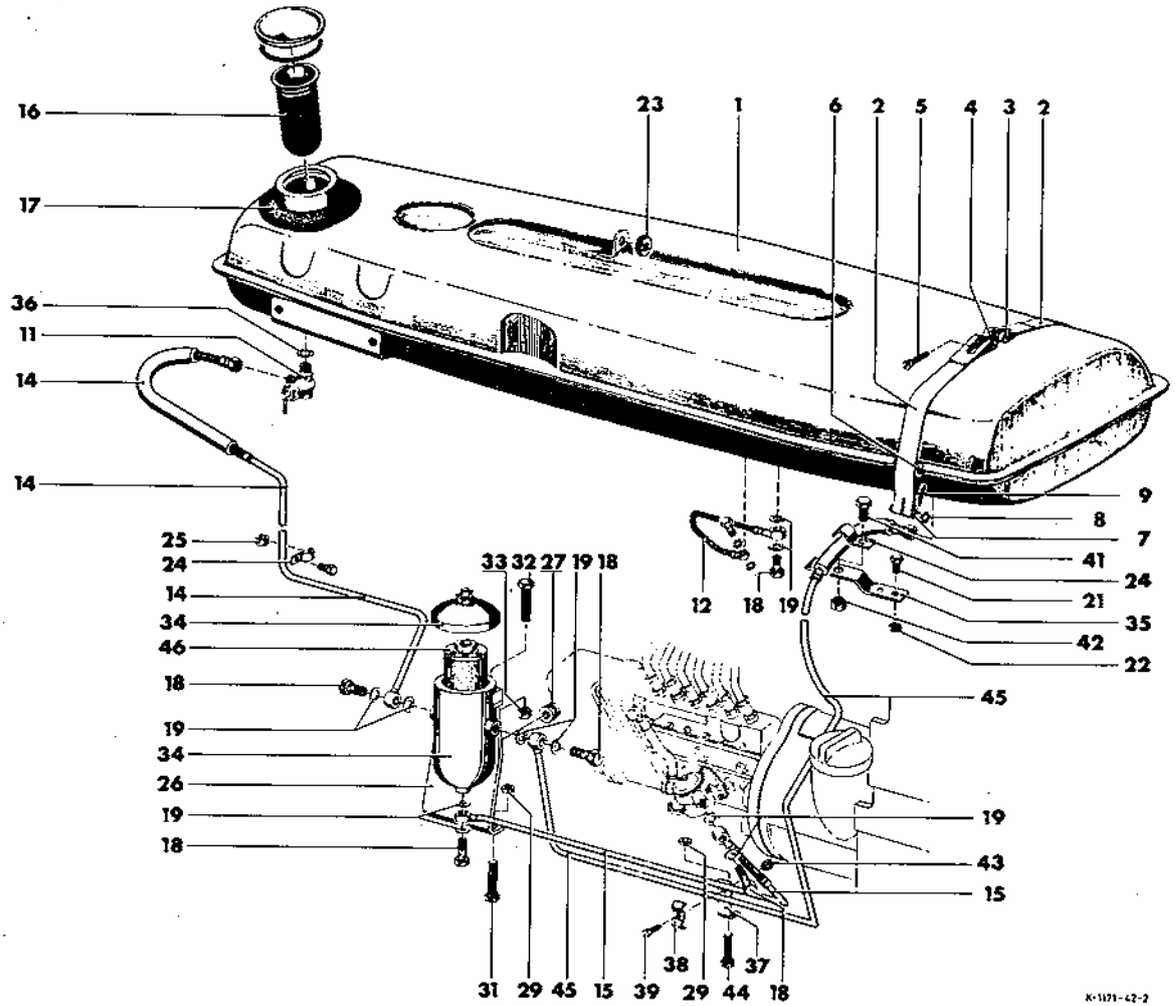
KW01-04-2

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ob	bis				
27 x	0116 7204			A 2,5 H 2219	12	
28 x	0116 7296			M 4 DIN 934-8 vzk	22	
29 x	0116 7192			4 H 22/3 vzk	12	
31		338 8840		1135-71-01. 22	1	
32 x	0338 9235			1136-71-01. 16	10	
33				1136-71-01. 17	10	
34 "	0116 9045			B 7,5x15 H 7599	6	
35 x	0338 8833		+	1135-71-01. 05	1	
36 "	0338 88	43	+1	1135-71-01. 31	1	
37 x	0121 0134			4304 A 13	1	8943-04
38	0121 8739			4303 A 151	1	
39	0121 8017			4315 A	1	
40				1055-41-03. 05	2	
41				8 H 2203 vzk	2	
42				A 2,5 H 2219	2	
+ Vordere Haubenleiste. +1 Obere Haubenleiste.						

Kraftstoffbehälter mit Leitungen
Fuel Tank with Lines
Réservoir à combustible avec tuyauteries
Tanque de combustible con tuberías

1042

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1		1171-42-28.10 230 8072	1 1	1171-42
2				1171-42-01. 02	2	
3				1125-42-01. 14	1	
4				1125-42-01. 15	1	
5				AM 6x60 DIN 84-4.8vzk	1	
6				7565 G 6	2	
7				10 A 11x40x36	2	
				DIN 1436 MST60vzk		
8				10,5 DIN 125 vzk	2	
9				3x20 DIN 94 vzk	2	
11				1171-42-27. 10	2	
12				1135-42-08. 10	1	
14				1171-42-28. 10	1	
15				1171-42-32. 10	1	
16				1110-42-06. 10	1	
17				1135-42-01. 35	1	
18				A 8 DIN 7623 vzk	5	
19				A 14x18 DIN 7603 Cu	10	
21				M 6x15 DIN 933-8.8 vzk	2	
22				M 6 DIN 934-8 vzk	2	
23				C 10x20x1,8 H2928	1	
24				19 DIN 1592 vzk	2	
25				2928 A 2	2	
26				1171-42-31. 10	1	
27				D 10x16x7 H 2928	1	



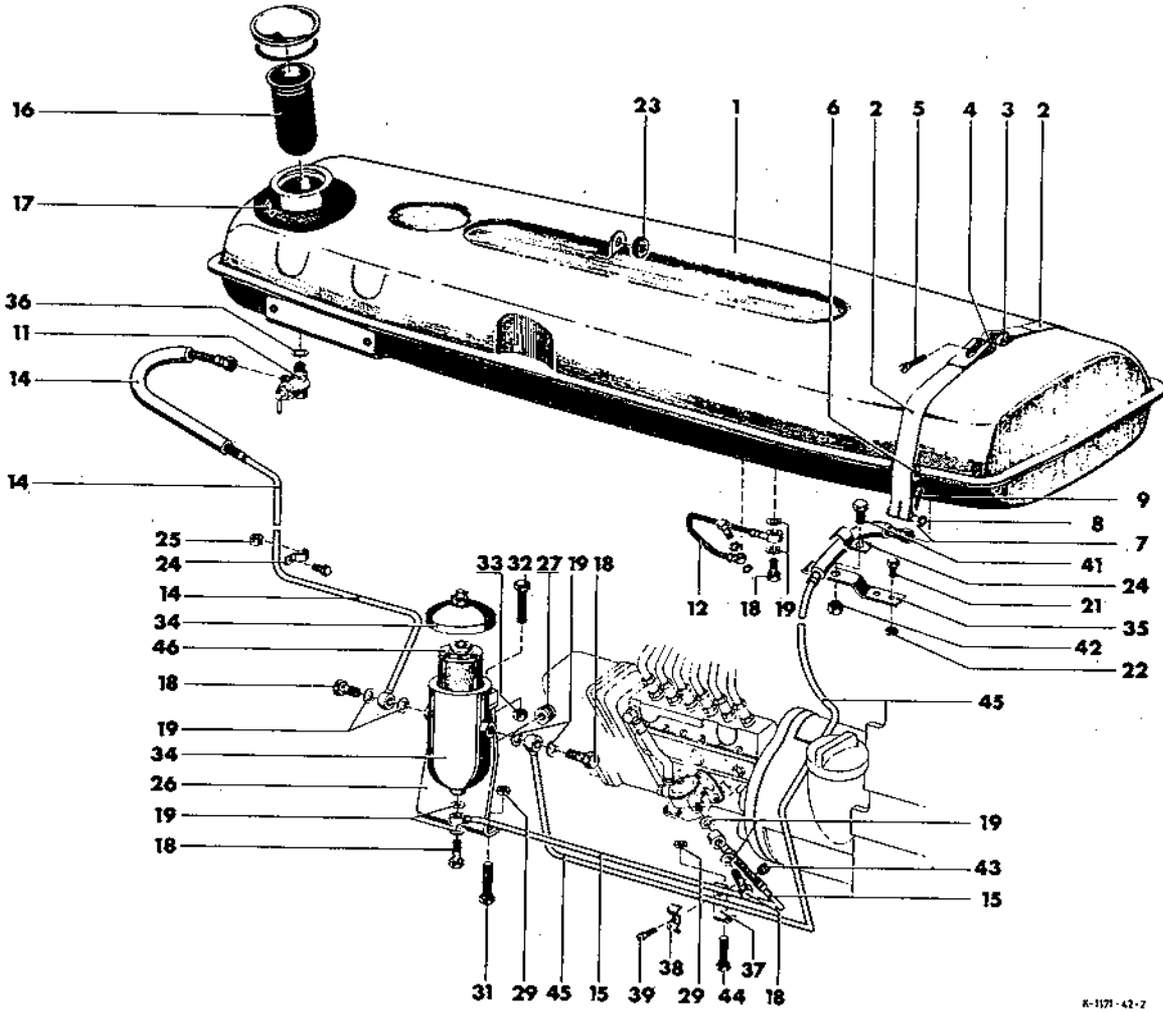


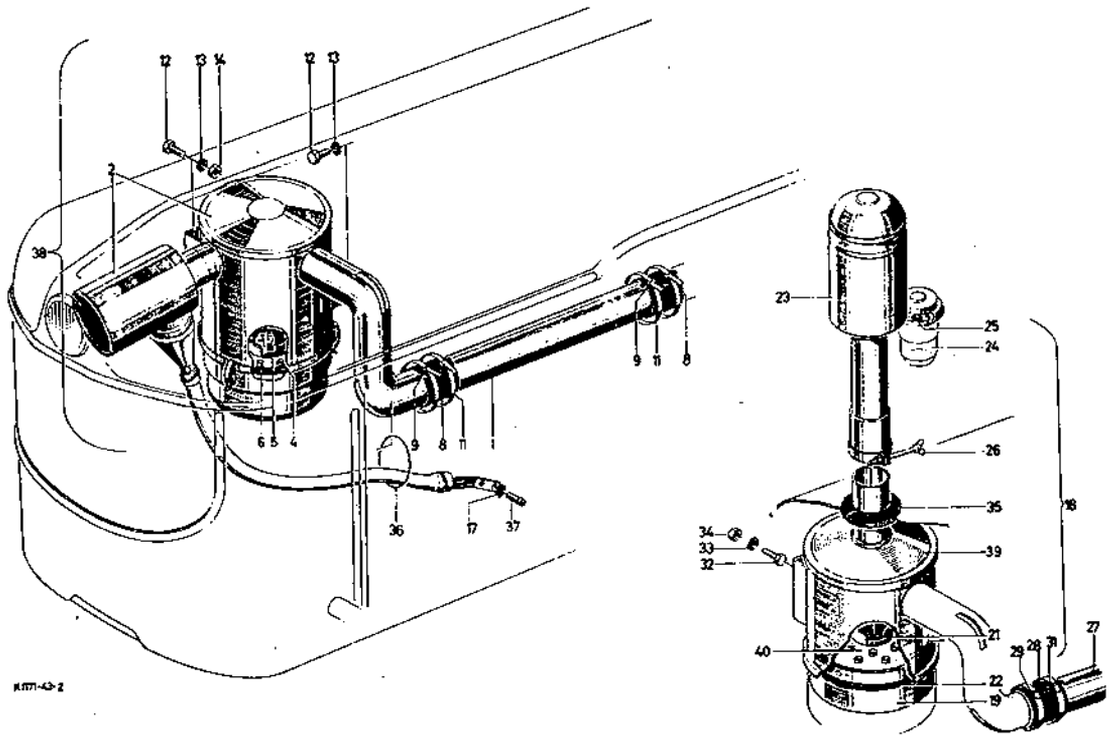
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
29				1171-42-02. 35	3	
31				M 8x45 DIN931-8.8vzk	2	
32				M12x40DIN933-8.8 vzk	2	
33				M 12 DIN 934-8 vzk	2	
34				C 1 H 4115	1	
35				1171-42-03. 35	1	
36		A16x22 DIN 7603 Cu A 10x13,5 DIN 7603 VF	2	
37				1171-42-03. 37	1	
38				10 DIN 72 572vzk	1	
39				M4x20 DIN 933-8.8 vzk	1	
41				M10x15DIN 933-8.8 vzk	1	
42				M 10 DIN 934 -8 vzk	1	
43				M 4 DIN 934 -8 vzk	1	
44				M 8x40 DIN931-8.8 vzk	1	
45				1171-42-34. 10	1	
46		0116 8407		R 1 H 4115	1	

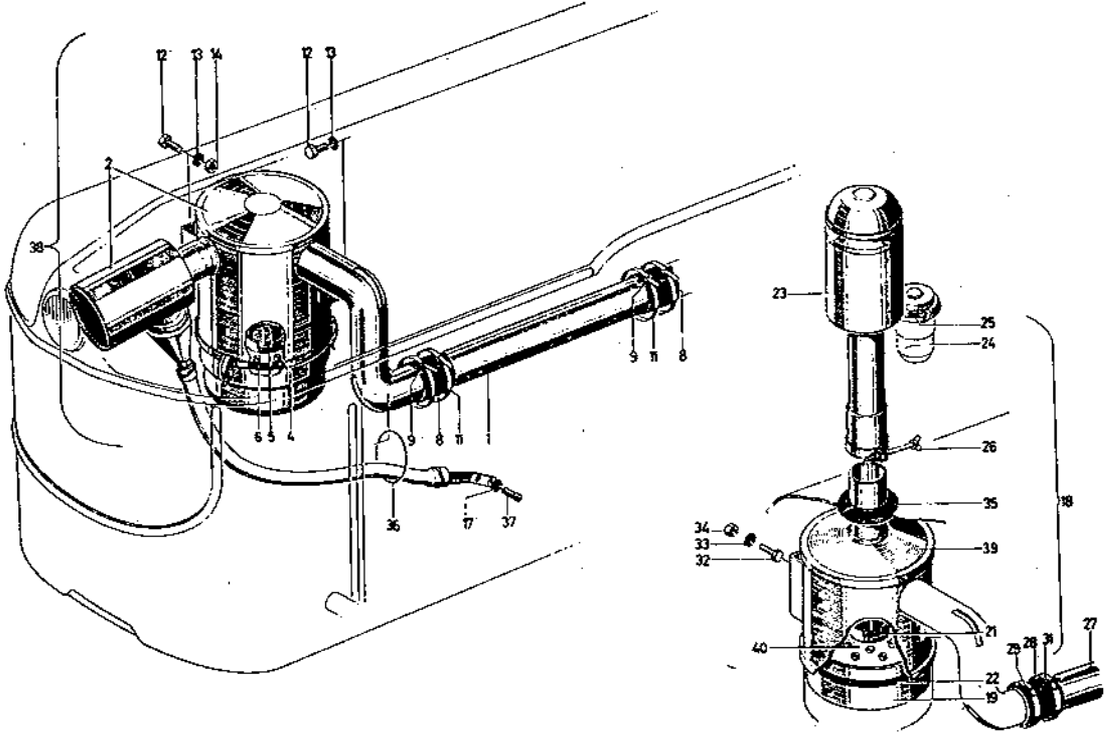
Luftfilter mit Leitungen
Air Cleaner with Pipes
Epurateur d'air avec conduites
Filtro de aire con tuberias

1043

Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1				1171-43-01. 01	1	
2				Wir lief. nur Bild 38	1	
3)				1171-43-21. 03	1	
4				1171-43-21. 02	1	
5				1171-43-22. 04	1	
6				230 1243	1	1171-43
8				70x55 DIN 73 411	2	
9				AH 735	4	
11				9x555 BH 735	4	
12				M 8x15 DIN 933-8.8 vzk	3	
13				8 H 2203 vzk	3	
14				M 8 DIN 934-8 vzk	1	
17				5 H 2203 vzk	1	
18			+	1171-43-24. 30	1	
19				1171-43-21. 03	1	
21				1171-43-21. 04	1	
22				1171-43-21. 05	1	
23				1171-43-24. 06	1	
24				1171-43-21. 06	1	
25				1155-43-11. 03	1	
26				1171-43-24. 09	1	
27				1171-43-01. 01	1	
28				70x55 DIN 73 411	2	
29				AH 735	4	
31				9x555 BH 735	4	

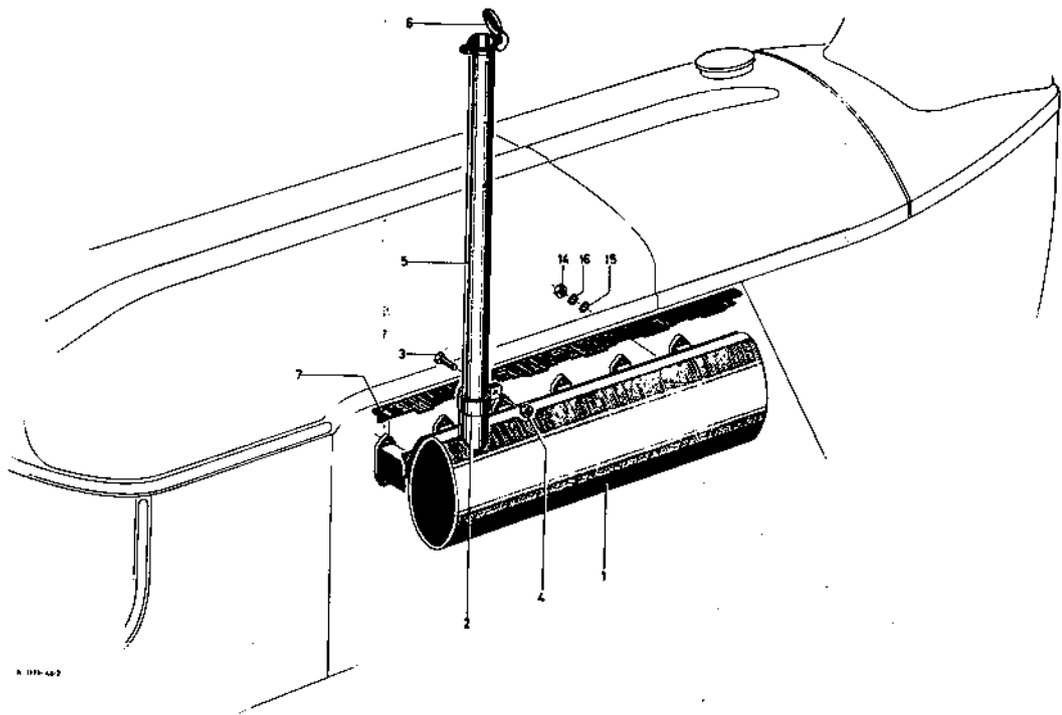
+ Ölspülluftfilter vollst. mit Vorabscheider





Auspuffanlage
Exhaust System
Echappement
Sistema de escape

1044

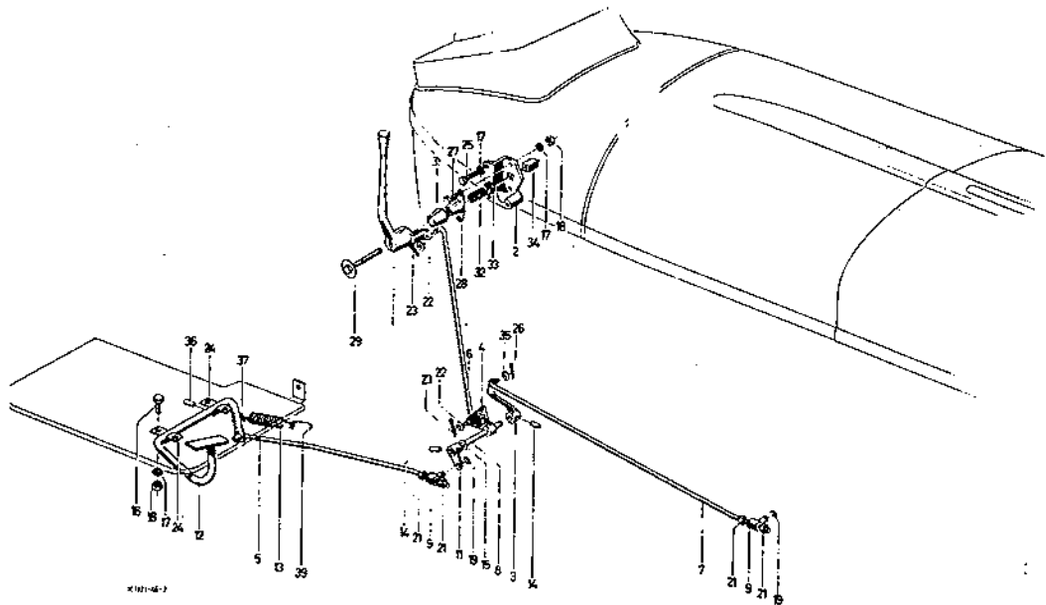


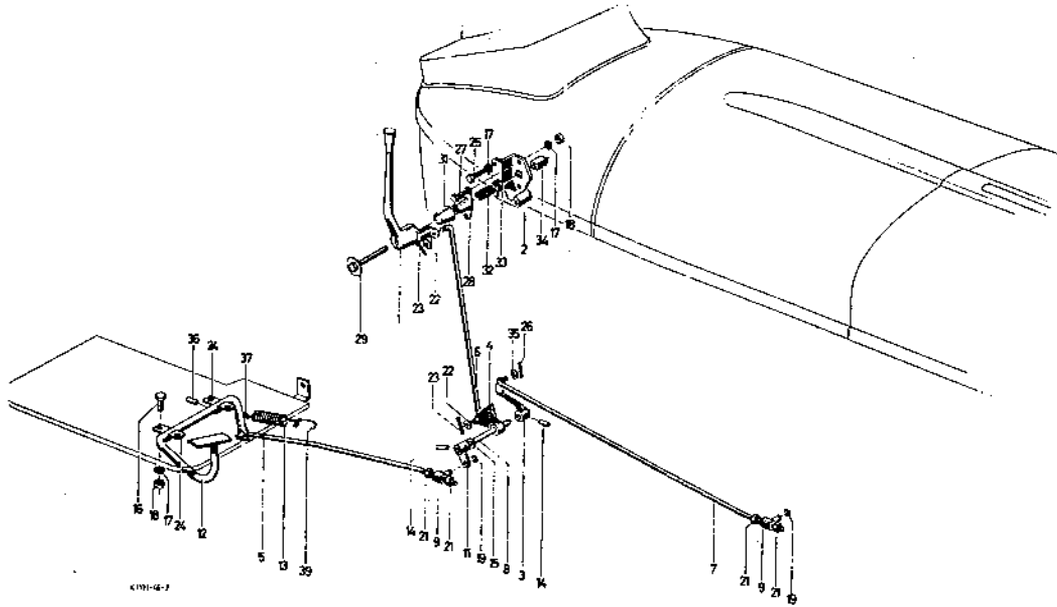
Drehzahlverstellung
Speed Control Device
Dispositif d'accélération
Sistema de aceleración

1046

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				1171-46-01. 01	1	
2				1171-46-01. 02	1	
3				1171-46-01. 03	1	
4				1171-46-01. 04	1	
5			+	230 3060	1	1171-46
6			+1	1171-46-01. 06	1	
7			+2	1171-46-01. 07	1	
8				1171-46-01. 08	1	
9				1171-46-01. 09	2	
11		339 0934		1171-46-01. 11	1	
12				1171-46-22. 10	1	
13				1171-46-01. 13	1	
14				5x24 DIN 1481	2	
15				13,5 DIN 433 vzk	1	
16				M 6x20 DIN933-8.8 vzk	4	
17				6 H 2203 vzk	9	
18				M 8 DIN 934 -8 vzk	6	
19				6x0,7 DIN 471 vzk	2	
21				M 8 DIN 934 -8 vzk	4	
22				6,4 DIN 125 vzk	2	
23				2x12 DIN 94 vzk	2	
24				1171-46-02. 24	2	
25				M 8x15 DIN 933-8.8 vzk	3	
26				2x15 DIN 94 vzk	2	
27				M 6x15 DIN 933-8.8 vzk	2	

+ Hintere Zugstange. +1 Obere Zugstange. +2 Vordere Zugstange.





C191-42-1

Elektr. Anlage
Electric Installation
Matériel électrique
Sistema eléctrico

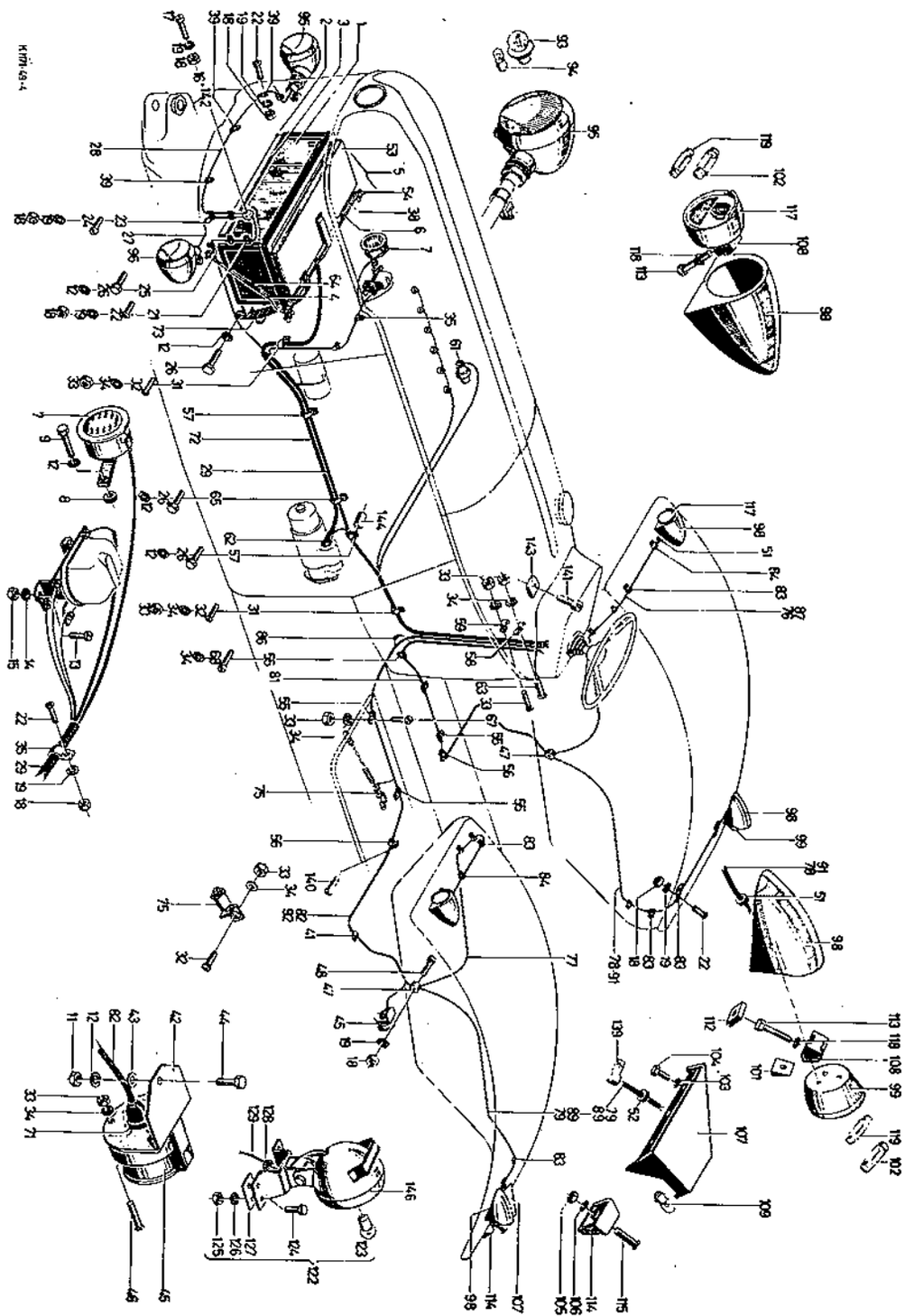
1049

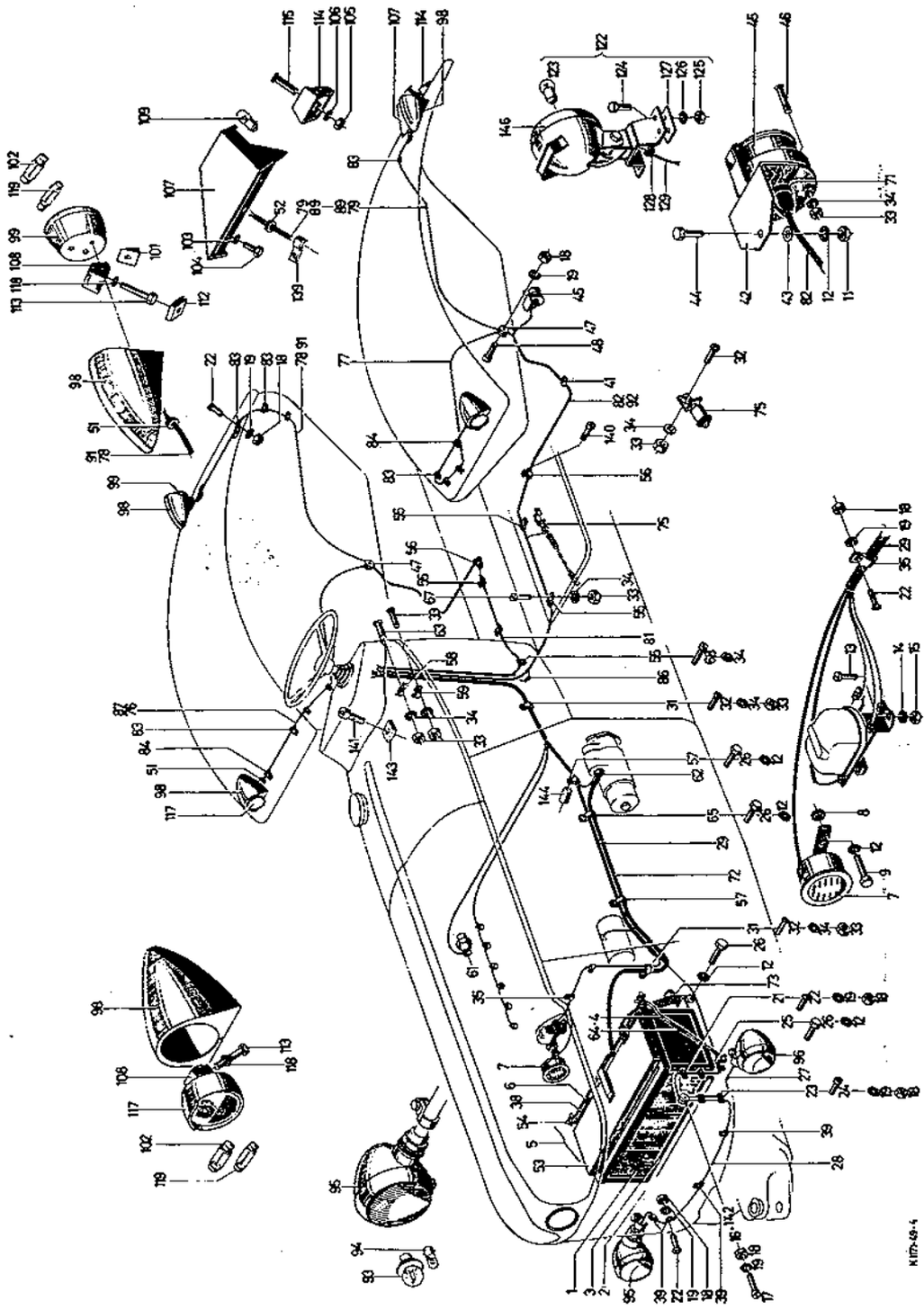
Armaturen
Instrumentation
Tableau de bord
Instrumentos

1049/1

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				12 V/143 Ah 630 A	1	
				DIN 72 311		
2				1171 49 21.10	1	
3				1171 49 01 04	1	
4			+	1171-49-01. 05	1	
5			+1	1171-49-01. 06	1	
6				1171-49-39. 10	1	
7				100x12 H 7650	1	
8				1125-49-11. 21	1	
9				M 8x35 DIN933-8.8 vzk	1	
11				M 8 DIN 934 -8 vzk	1	
12				8 H 2203 vzk	7	
13				AM 6x20 DIN 84-4.8 vzk	3	
14				6 H 2203 vzk	3	
15				M 6 DIN 934 -8 vzk	6	
16				1125-49-29. 20	1	
17				AM4x50 DIN84-4.8 vzk	1	
18				M 4 DIN 934 -8 vzk	30	
19				4 H 2203 vzk	30	
21				1x8 DIN 72 571 vzk	2	
22				AM 4x10 DIN 7985vzk	25	
23				7 DIN 72 572 vzk	2	
24				AM4x18 DIN84-4.8 vzk	2	
25				1171-49-01. 28	2	
26				M8x15 DIN933-8.8 vzk	4	

+ Hakenschraube links. +1 Hakenschraube rechts.



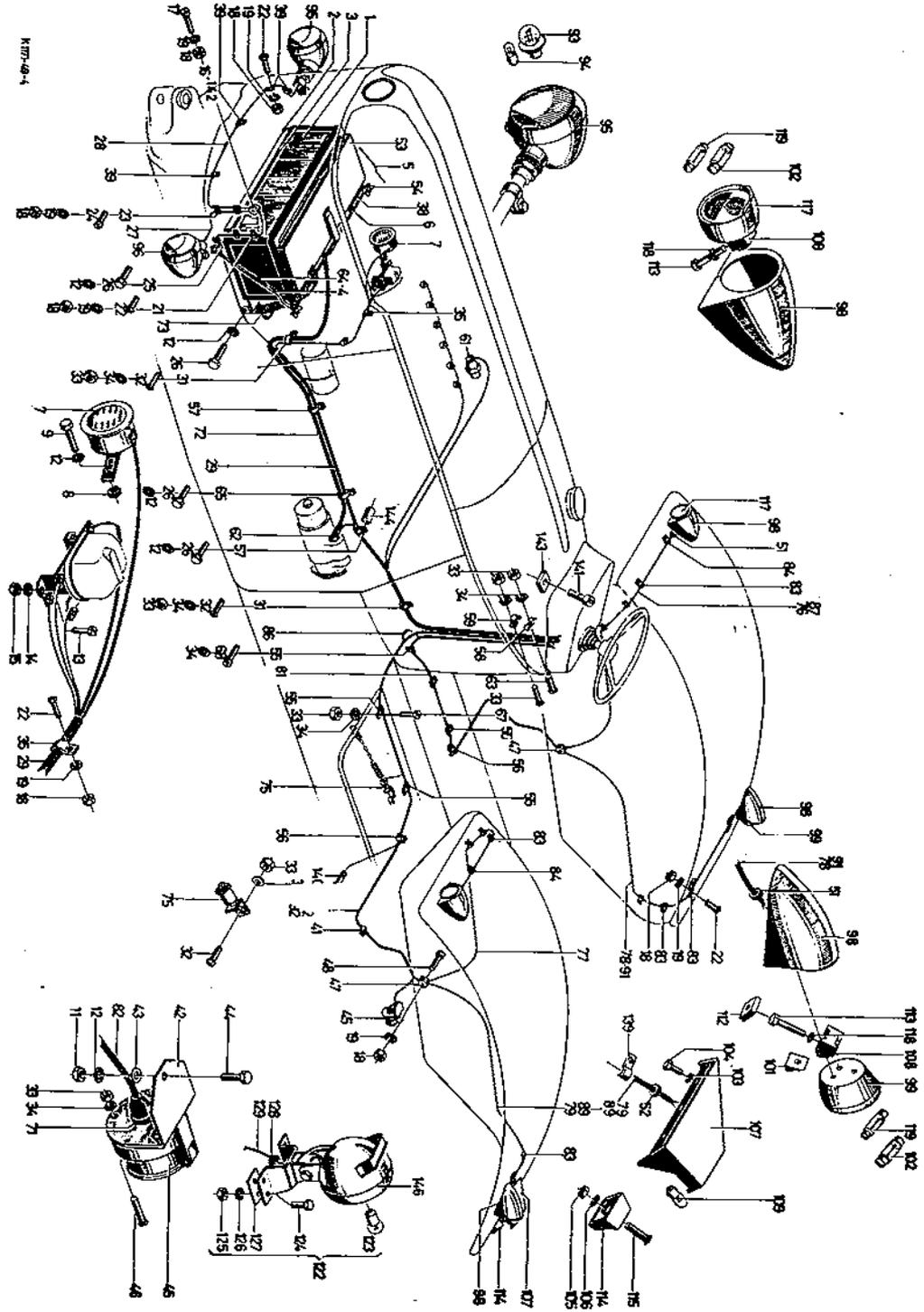


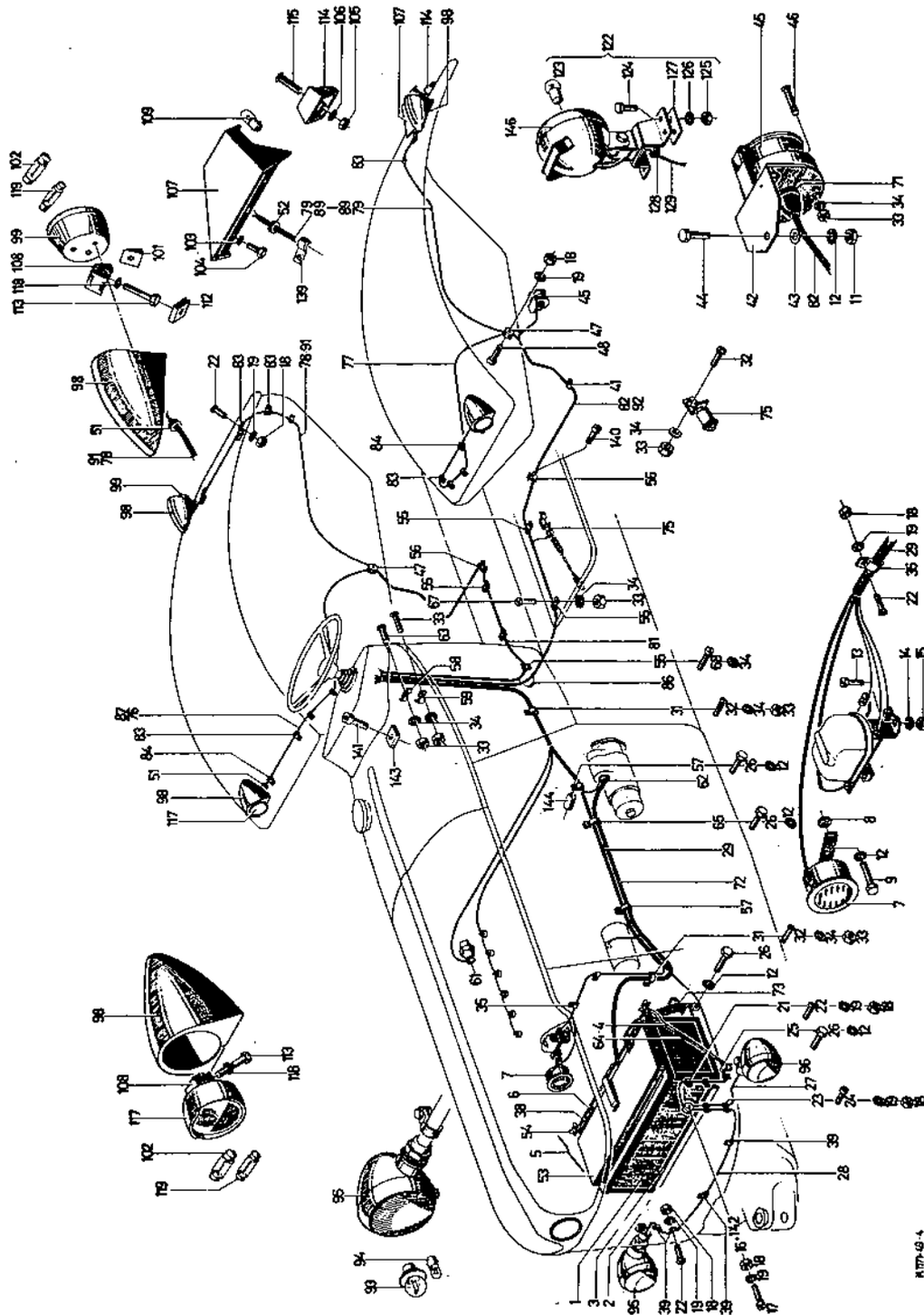
K 107-49-4

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ab	bis			
27				1171-49-23.100	1
28				1171-49-23.110	1
29				1171-49-25. 10	1
31				1x15 DIN 72 571vzk	1
32				AM 5x15DIN7985-4.8 vzk c	3
33				M 5 DIN 934-8 vzk	11
34				5 H 2203 vzk	12
35				1x10 DIN 72 571	3
38				1171-49-01. 49	2
39				1x7 DIN 72 571 vzk	4
41				1171-49-01.107	4
42				1151-49-01. 95	1
43				1171-49-01. 55	1
44				M 8x20 DIN933-8.8 vzk	1
45				A 7 H 7642	1
46				AM 5x35 DIN84-4.8 vzk	3
47				1125-49-29. 30	2
48				AM 4x30DIN 84- 4.8 vzk	2
51				13,5x17x1,5 H 2928	4
52				5x10x1,5 H 2928	1
53				1171-49-01.123	1
54				M 8 DIN315 GTW35vzk	2
55				1x12 DIN 72 571	5
56				1171-49-01. 52	2
57				3204 C4 vzk	3

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
58				1x18 DIN 72 571	1	
59				12 DIN 72 572	1	
61				CM 10 H 4207	1	
62				K 18 H 7565	1	
63				A 5x25 DIN 7985vzk	1	
64				1171-49-01. 84	2	
65				3204 C 4 vck	1	
67				AM 5x10 DIN 84 vzk	1	
68				AM 5x10 DIN 84 vzk		
71				1136-49-16. 49	1	
72				1171-49-29. 10	1	
73				1171-49-30. 10	1	
75				1171-49-38. 10	1	
76			+	1171-49-23. 10	1	m.Blink licht
77			+1	1171-49-23. 20	1	"
78			+2	1171-49-23. 30	1	"
79			+3	1171-49-23. 50	1	"
81			+2	1171-49-34. 10	1	"
82			+3	1171-49-36. 10	1	"
83				1x6 DIN 72571 vzk	16	
84				1x4 DIN 72571 vzk	8	o.Blink licht
86				F 1 L H 7677	1	8976-77
87			+4	1171-49-23. 70	2	"
89			+3	1171-49-23. 60	1	"
91			+2	1171-49-23. 40	1	"
92			+3	1171-49-37. 10	1	"

+ Kabelsatz vorn rechts. +1 Kabelsatz vorn links.
+2 Kabelsatz hinten rechts. +3 Kabelsatz hinten links.
+4 Kabelsatz vorn rechts und links.

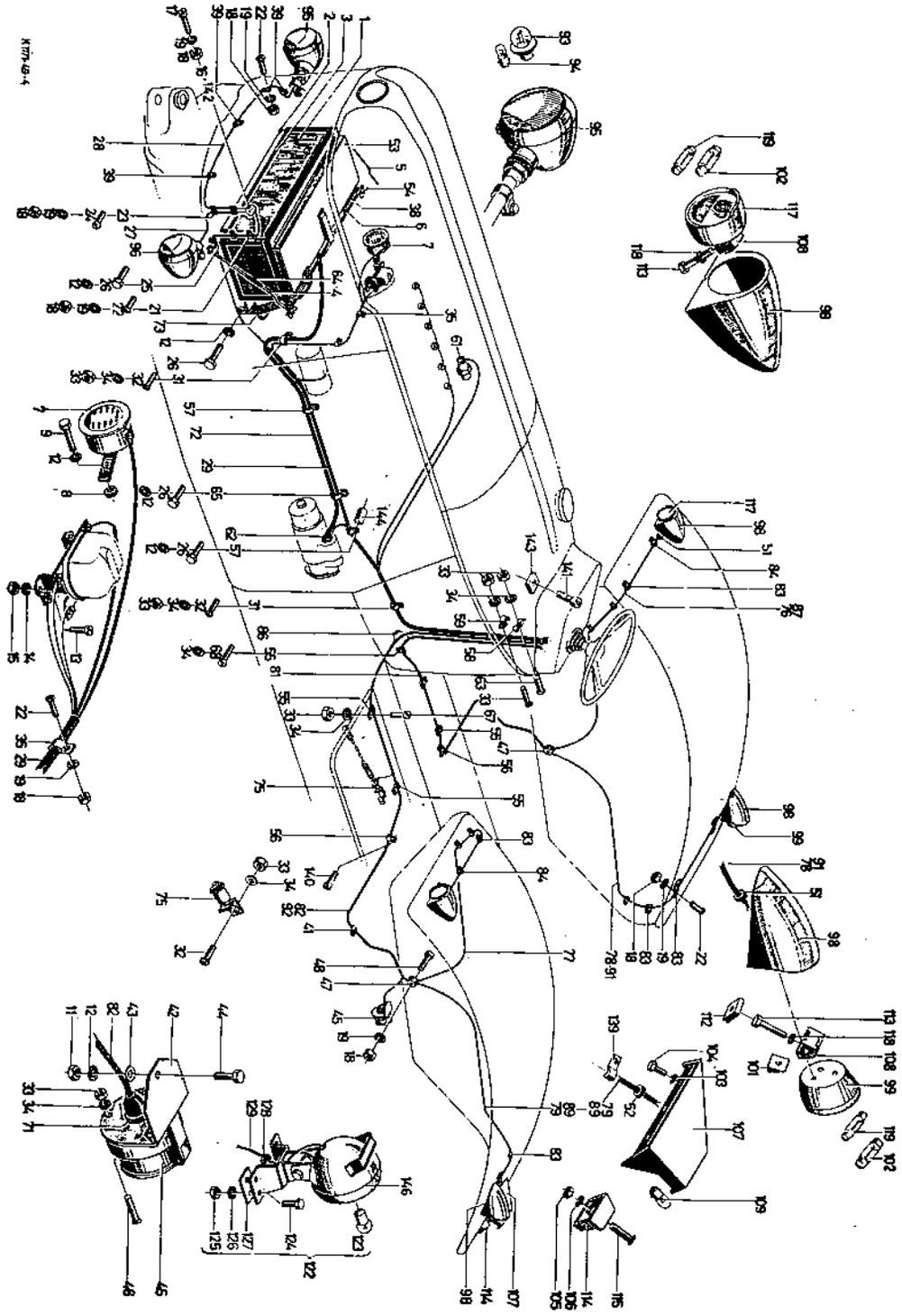




K177-6-4

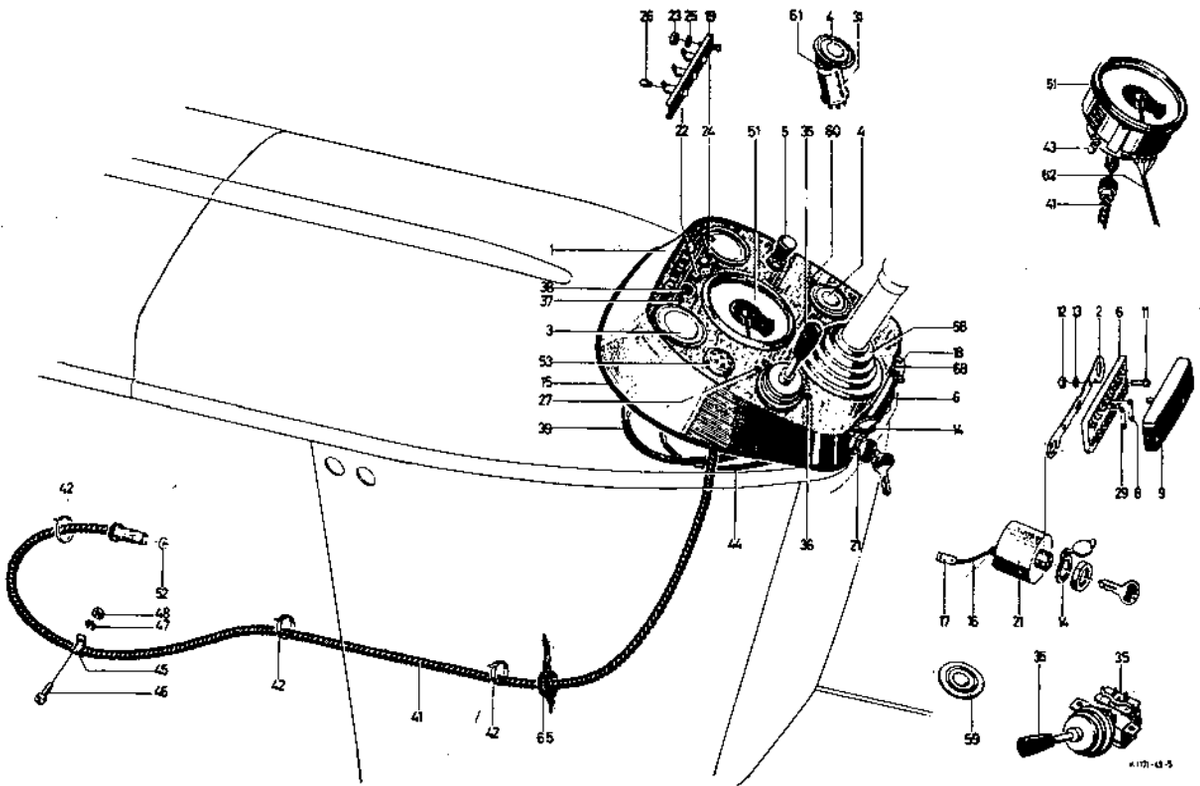
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
93				B12V/35/35W DIN726o1	2	
94				H12V/4W DIN 72 6o1	2	
95	x	0338. 8085	+	1125-49-57. 1o	1	
96	;	0338 8086	+1	1125-49-57. 2o	1	
98				1125-49-33. o1	1	
99				1125-49-52. 1o	2	
1o1				1125-49-46. o3	4	
1o2				K12V/18W DIN 72 6o1	2	
1o3				6,4 DIN 6797 vzk	6	
1o4				M 6x12 DIN933-8.8 vzk	2	
1o5				M 5 DIN 934-8 vzk	1	
1o6				5 H 22o3 vzk	1	
1o7				1125-49-57. 1o	1	
1o8				1125-49-33. 11	1	
1o9				H 12V/4W DIN 726o1	1	
111)				K 12V/1oWDIN 726o1	2	
112				1125-49-46. 18	2	
113				M 6x35 DIN 931-8.8 vzk	4	
114				1125-49-46. 21	1	
115				BM 5x3o DIN7985-4.8vzk	1	
116)				6,4 DIN 125 vzk	4	
117				1125-49-49. 1o	1	
118				1125-49-49. 1o	1	
119				G 12V/5W DIN 726o1	1	
122				111o-49-2o. 2o	1	

+ Scheinwerfer rechts vollst.
+1 Scheinwerfer links vollst.



K107424

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				1136-49-02. 01	1	
2				1136-49-02. 02	1	
3		332 9073		1136-49-02. 04	1	
4				1136-49-02. 06	1	
5				DH 7662	1	
6				A 85H 7644	1	
8				8 BIN 72 581	7	
9				1136-49-03. 10	1	
11				AM 5x15 DIN84-4.8 vzk	2	
12				M 5 DIN 934-8 vzk	2	
13				5 H 2203 vzk	2	
14				7665 A 1	1	
15				V 1,5x8x9x1080H7560	1	
16				1136-49-13. 10	1	
17				B 1 H 7677	1	
18				A 7 H 7642	1	
19				1136-49-02. 05	1	m.Blink licht
21				BH 7661	1	o.Blink licht
22				DH 7680	3	m.Blink licht
23				M 4 DIN 934-8 vzk	2	"
24				AM 4x10 DIN 7988vzk	2	"
25				4 H 2203 vzk	2	"
26				H 12V/2W DIN 72 601	4	"
27				AM 5x10 DIN 7988vzk	2	"
29				5 DIN 72 581	1	"



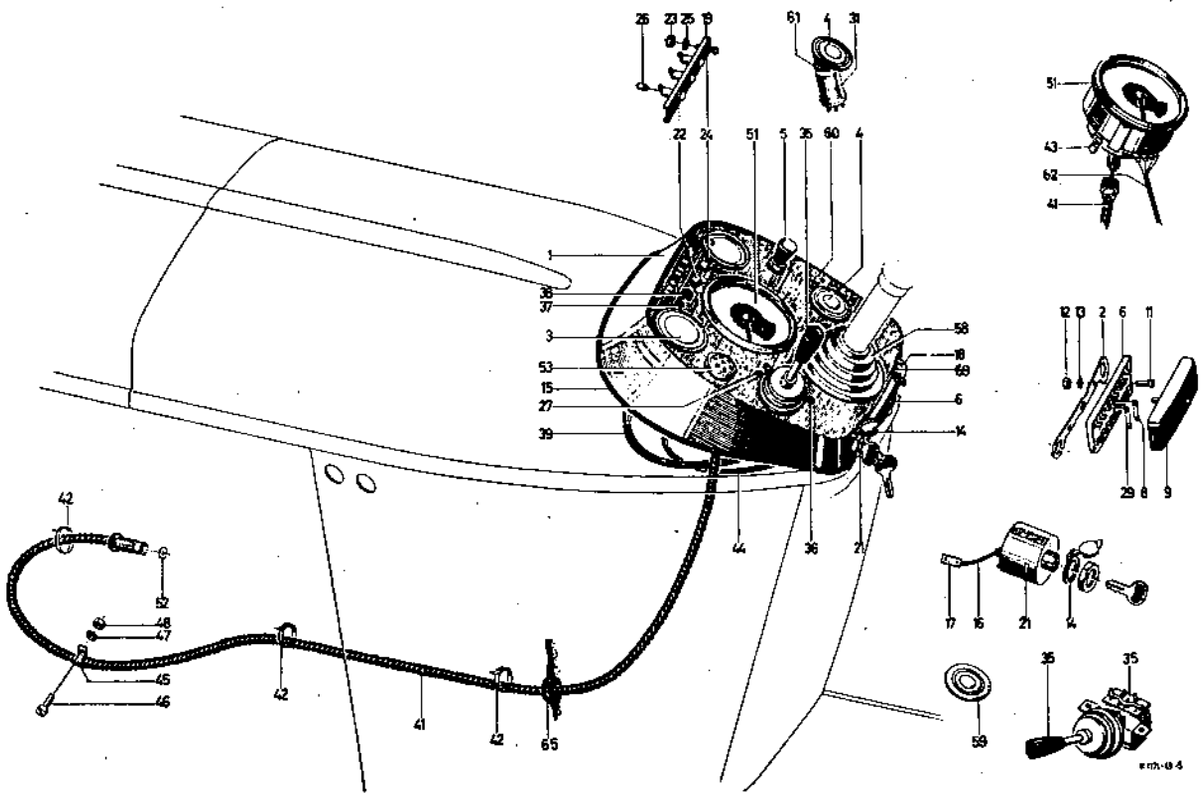
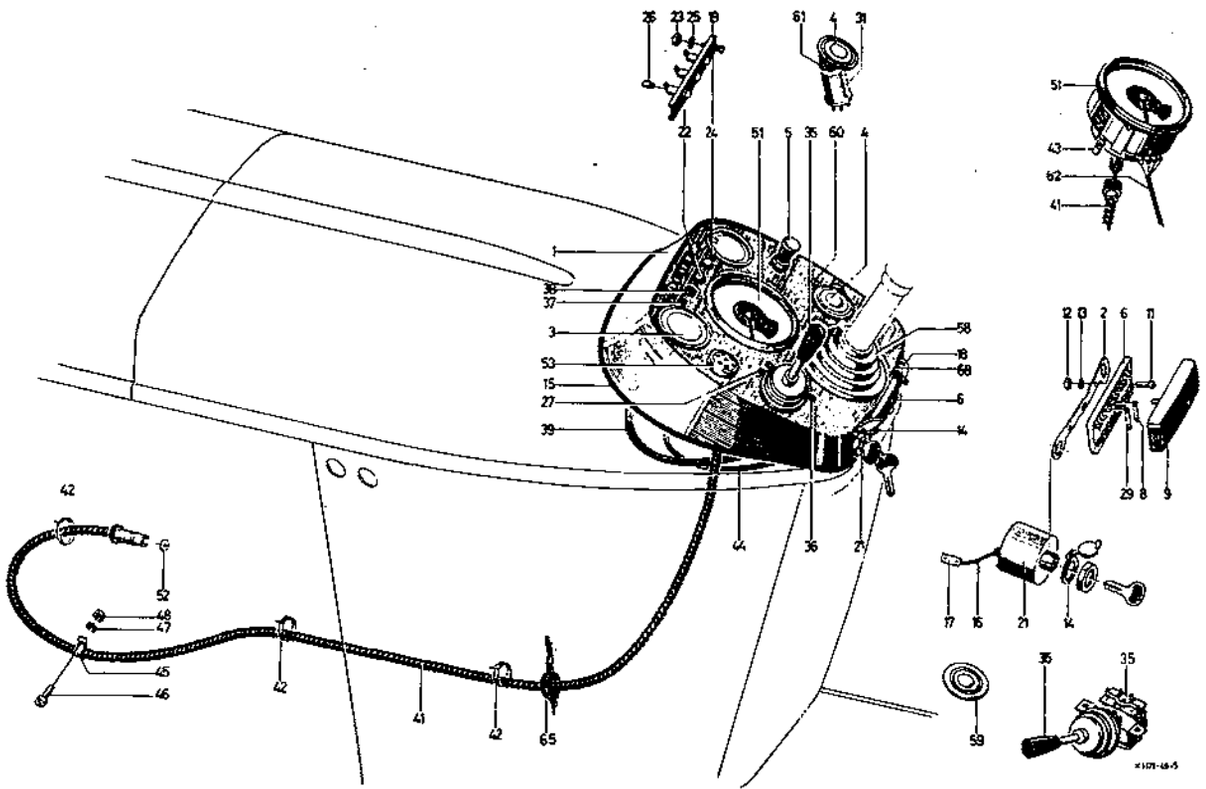


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
	ab	bis				
31		1172973		A 2 H 7660	1	
35		116 9335		B 2 H 7659	1	m.Blink licht
			+	565 236 A	1	
36				3 H 7x10x10 H 7565	2	o.Blink licht
37				3 H 6x8x11 H 7565	2	"
38				1 H 14x18x8 H 7565	3	"
39				1136-49-04. 30	1	
41		339 1043		1171-56-01. 01	1	
42				160x7 H 7672	2	
43				H 12V/2W DIN 72 601	5	
44				1136-49-04. 40	1	o.Blink licht
				1136-49-04. 50	1	m.Blink licht
45				1x12 DIN 72571vzk	1	
46				AM 5x12 DIN84-4.8 vzk	1	
47				5 H 2203 vzk	1	
48				M 5 DIN 934 -8 vzk	1	
51			+1	35T115x2500x45 H 4260	1	
			+2	36T115x2500x45 H 4260	1	
			+3	35T115x2500x45 H 4260	1	
			+4	36T115x2500x45 H 4260	1	
			+5	31T115x2500x45 H 4260 x	1	12gang 5'
			+6	32T115x2500x45 H 4260	1	
			+7	31T115x2500x45 H 4260	1	
			+8	32T115x2500x45 H 4260	1	

- + Faltenbalg zu Bild-Nr. 35. +1 Normalausführung m. Km-Anzeiger.
- +2 Normalausführung m. Meilen/a Anzeiger.
- +3 Normalausführung m. Km-Anzeiger bei Bereifung 15-34.
- +4 Normalausführung m. Meilen/a Anzeiger bei Bereifung 15-34.
- +5 Variante V mit Km-Anzeiger bei Bereifung 14-34.
- +6 Variante V mit Meilen/a Anzeiger bei Bereifung 14-34.
- +7 Variante V mit Km-Anzeiger bei Bereifung 15-34.
- +8 Variante V mit Meilen/a Anzeiger mit Bereifung 15-34.

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl
	ob	bis			
52				1126-56-01. 09	1
53				B 0,7x60 H 7633	1
58				1151-49-03. 52	1
59				1136-49-02. 15	1
60				2098 A 1	2
61				1136-49-02. 51	1
62				1125-49-12. 20	1
63				1125-49-23. 29	1
64)				1171-56-01. 21	1
65				D 18x ²³ 32 x1,5 H 2928	1



Blechverkleidung, Rückstrahler, Rückblickspiegel, Kotflügel
Sheeting, Rear Reflector, Driving Mirror, Mudguard
Revetement en tôle, cataphote, rétroviseur, garde-boue
Chaperia, ojos de gato, espejo retrovisor, guardabarros

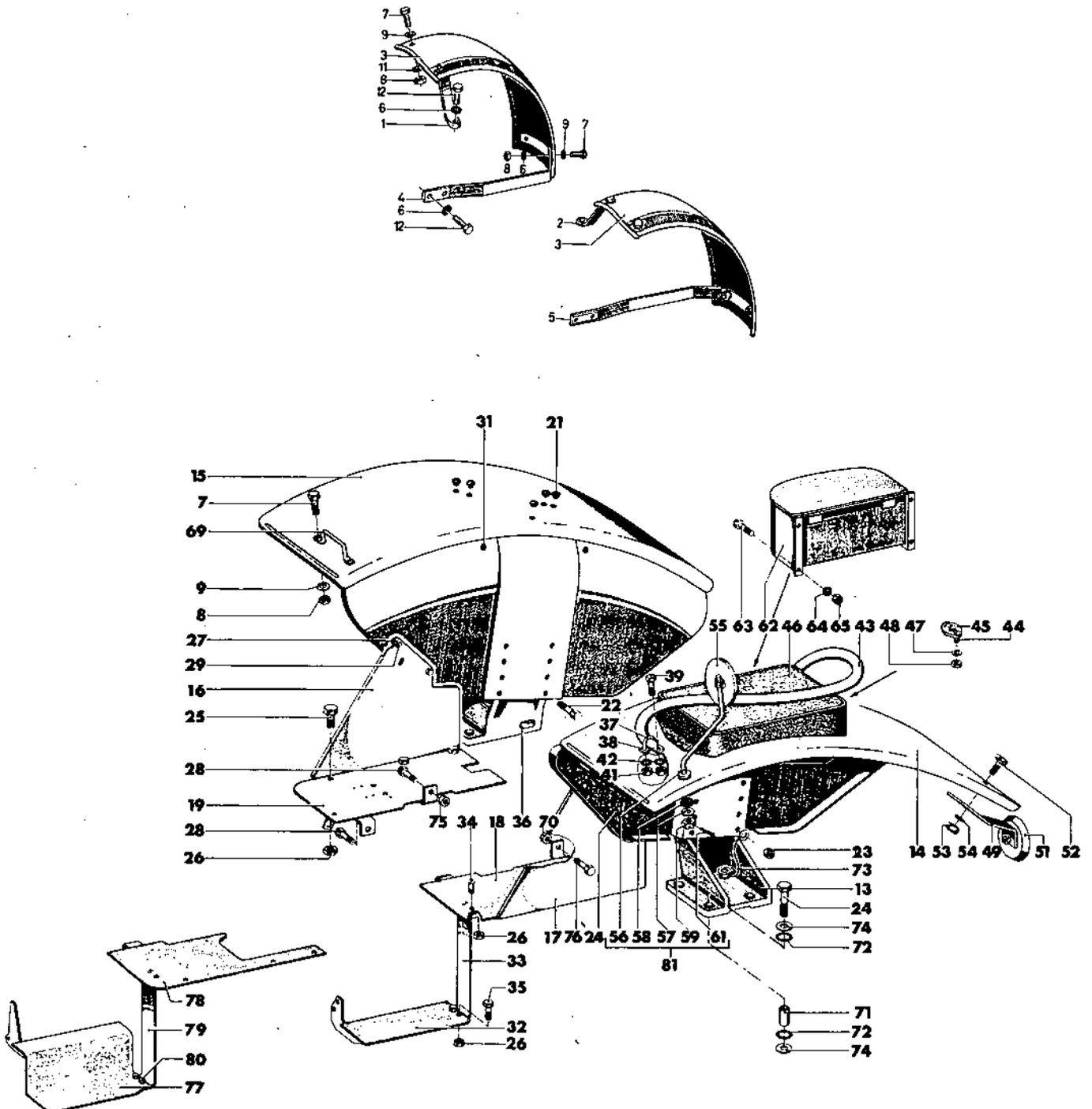
1051

Kotflügel vorn
Front Mudguards
Garde-boue avant
Guardabarros, delante

1051/1

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
	ab	bis				
1			+	1171-52-01. 01	1	
2			+1	1171-52-01. 02	1	
3				1171-52-01. 03	2	
4			+2	1171-52-01. 04	1	
5			+3	1171-52-01. 05	1	
6				12 H 2203 vzk	6	
7				M 8 x22 DIN933-8.8 vzk	8	
8				M 8 DIN 934-8	8	
9				8,4 DIN 125	8	
11				8 H 2203 vzk	8	
12				M12x25DIN933-8.8 vzk	6	
13			+4	23o 1531	1	1171-51
14	K	339-1006	+5	1171-51-21. 3o	1	
15	K	339-1007	+6	1171-51-21. 4o	1	
16			+7	23o 3449	1	1171-51
17			+8	23o 3448	1	1171-51
18			+9	23o 1524	1	1171-51
19			+10	23o 1518	1	1171-51
21				1 H 10x14x7 H 7565	8	
22				M14x7o DIN931-8.8 vzk	8	
23				M 14 DIN 934-8 vzk	8	
24				M16x7o DIN931-8.8 vzk	8	

+ Kotflügelstrebe oben rechts. +1 Kotflügelstrebe oben links.
+2 Kotflügelstrebe unten rechts. +3 Kotflügelstrebe unten links.
+4 Kotflügelträger links. +5 Kotflügel links vollst.
+6 Kotflügel rechts vollst. +7 Seitenschutz rechts.
+8 Seitenschutz links. +9 Bodenblech links.
+10 Bodenblech rechts.



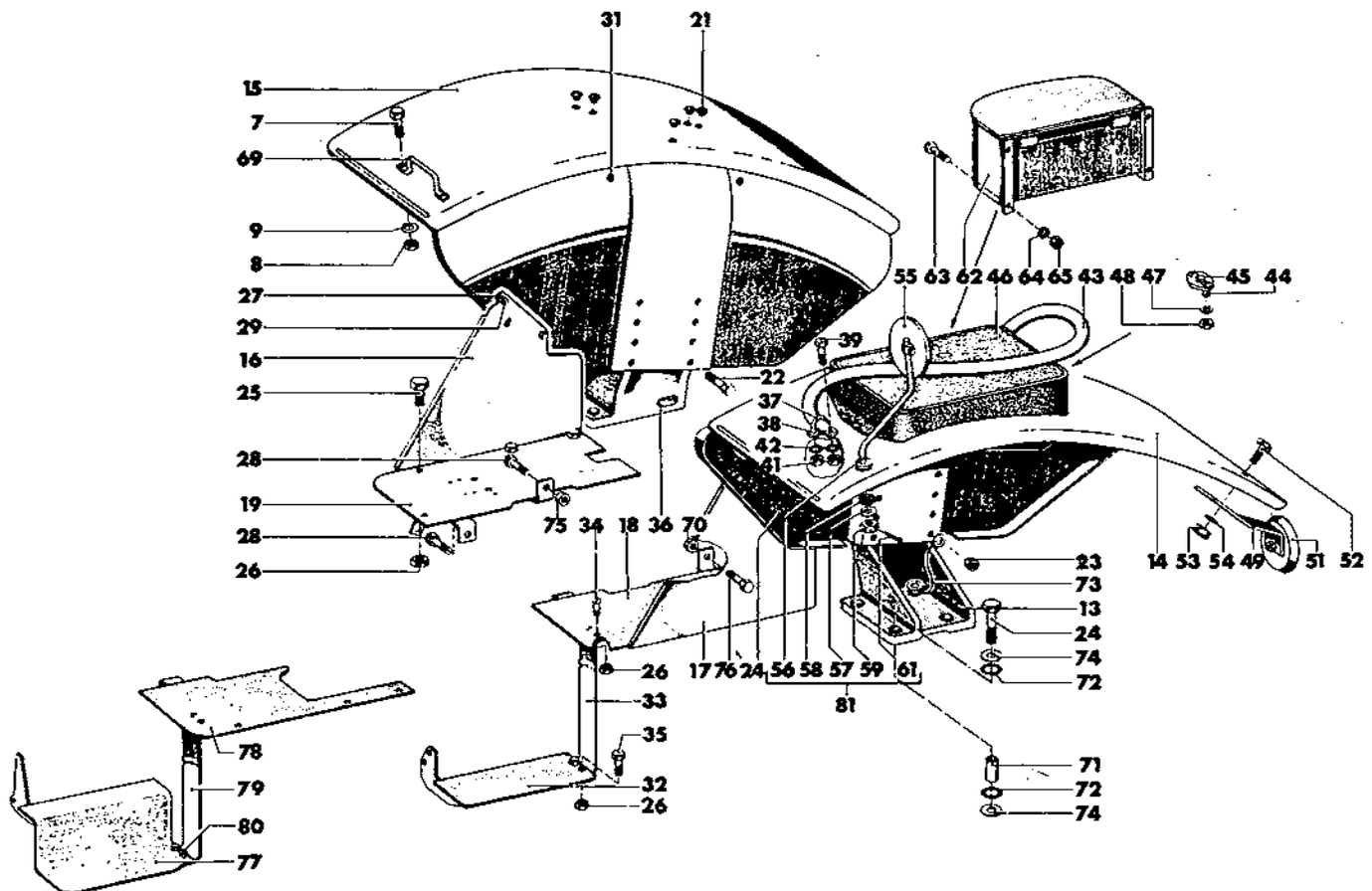
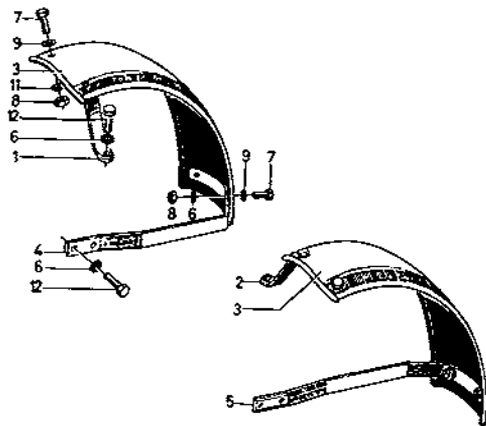
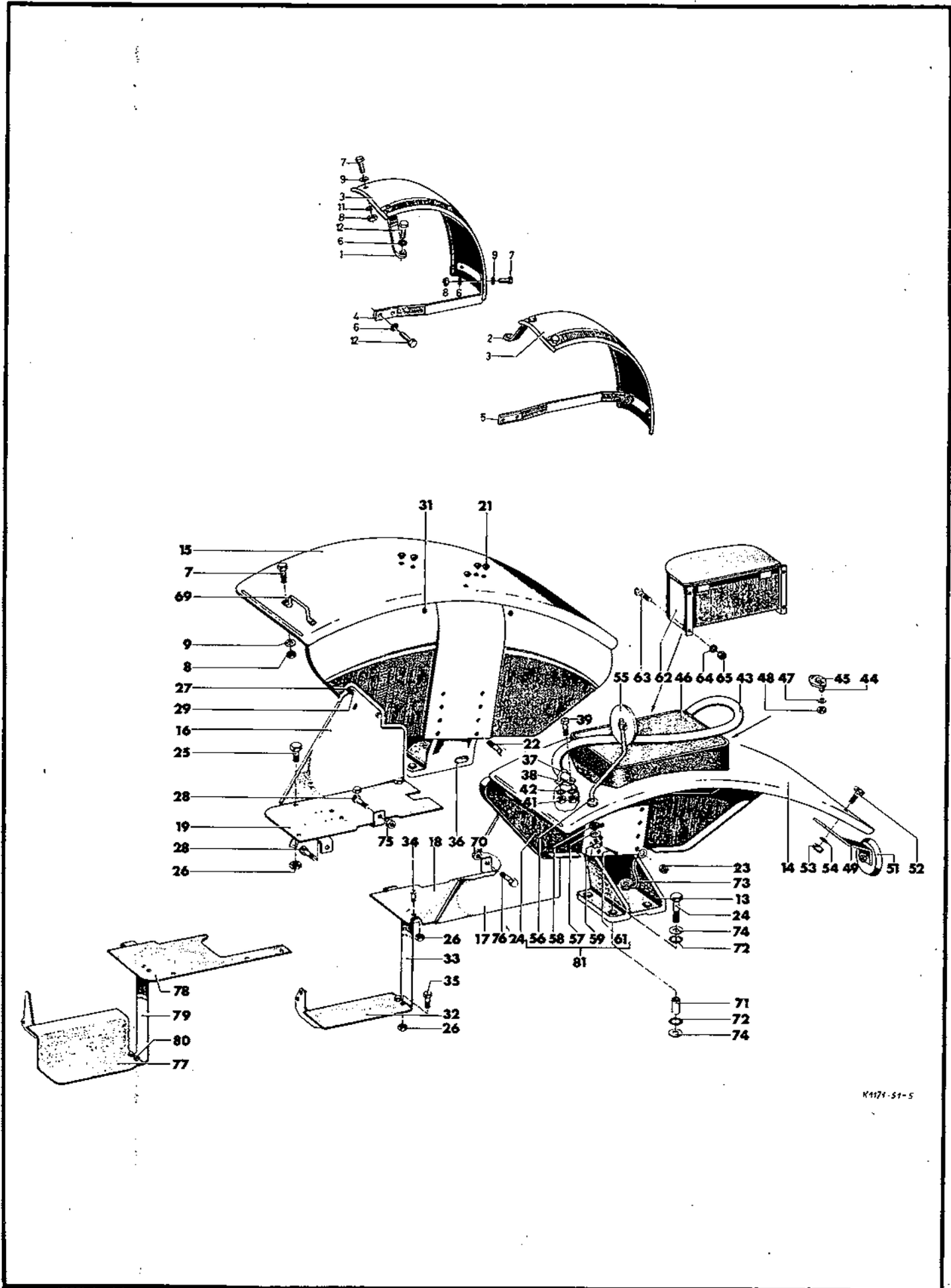
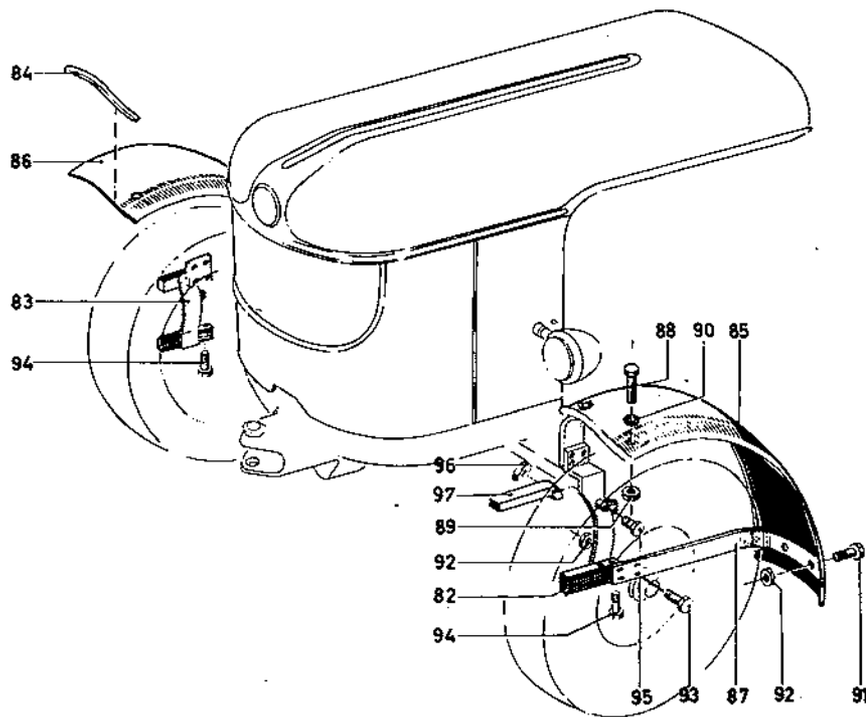


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
25				M8x18 DIN 933-8.8 vzk	6	
26				M 8 DIN 934-8 vzk	14	
27				8,4 DIN 125 vzk	4	
28				M10x35 DIN933-8.8 vzk	1	
29				M8x15 DIN933-8.8 vzk	6	
31				1H 14x18x8 H 7565	4	
32			+	1171-51-24.10	1	
33				1171-51-01.26	1	
34				AM8x25 DIN63-4.8 vzk	2	
35				M8x25 DIN933-8.8 vzk	2	
36			+1	230 1532	1	1171-51
37				1055-51-01.06	2	
38				1055-51-01.05	2	
39				M6x18 DIN933-8.8 vzk	4	
41				M 6 DIN 934-8	12	
42				6 H 2203 vzk	12	
43			+2	1110-76-01.08	1	
44				AM4x10 DIN7988 vzk	4	
45				1110-76-02.01	2	
46				1110-76-02.10	1	
47				A 4 DIN 128 vzk	4	
48				M 4 DIN 934-8 vzk	4	
49				1171-68-01.01	2	
51				GU 80 H 7647	2	
52				M6x15 DIN933-8.8 vzk	4	

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ob	bis				
53				M6 DIN 934-8 vzk	4	
54				6 H 2203 vzk	4	
55				1353-67-09.01	1	
56				1110-67-04.10	1	
57				1110-67-03.03	1	
58				7565 c 5	2	
59				M10 DIN 937 vzk	1	
61				2x22 DIN 94 vzk	1	
62				1171-60-21.10	1	
63				M8x15 DIN933-8.8 vzk	4	
64				8 H 2203 vzk	4	
65				M8 DIN 934-8 vzk	2	
69				1171-51-01.20	1	
70				230 1535	1	1171-51
71				230 1536	8	1171-51
72				1171-51-01.45	16	
73				230 1537	2	1171-51
74				230 1538	16	1171-51
75				230 1539	1	1171-51
76				M12x35 DIN933-8.8 vzk	1	
77			+	230 2131	1	1171-51
78			+1	230 2135	1	1171-51
79				1171-51-01.34	1	b.Allrad- antrieb
80				M10x35DIN933-8.8 vzk	1	"
81				1110-67-03.20	1	
+ Trittblech links bei Allradantrieb			+1 Bodenblech links bei Allradantrieb			



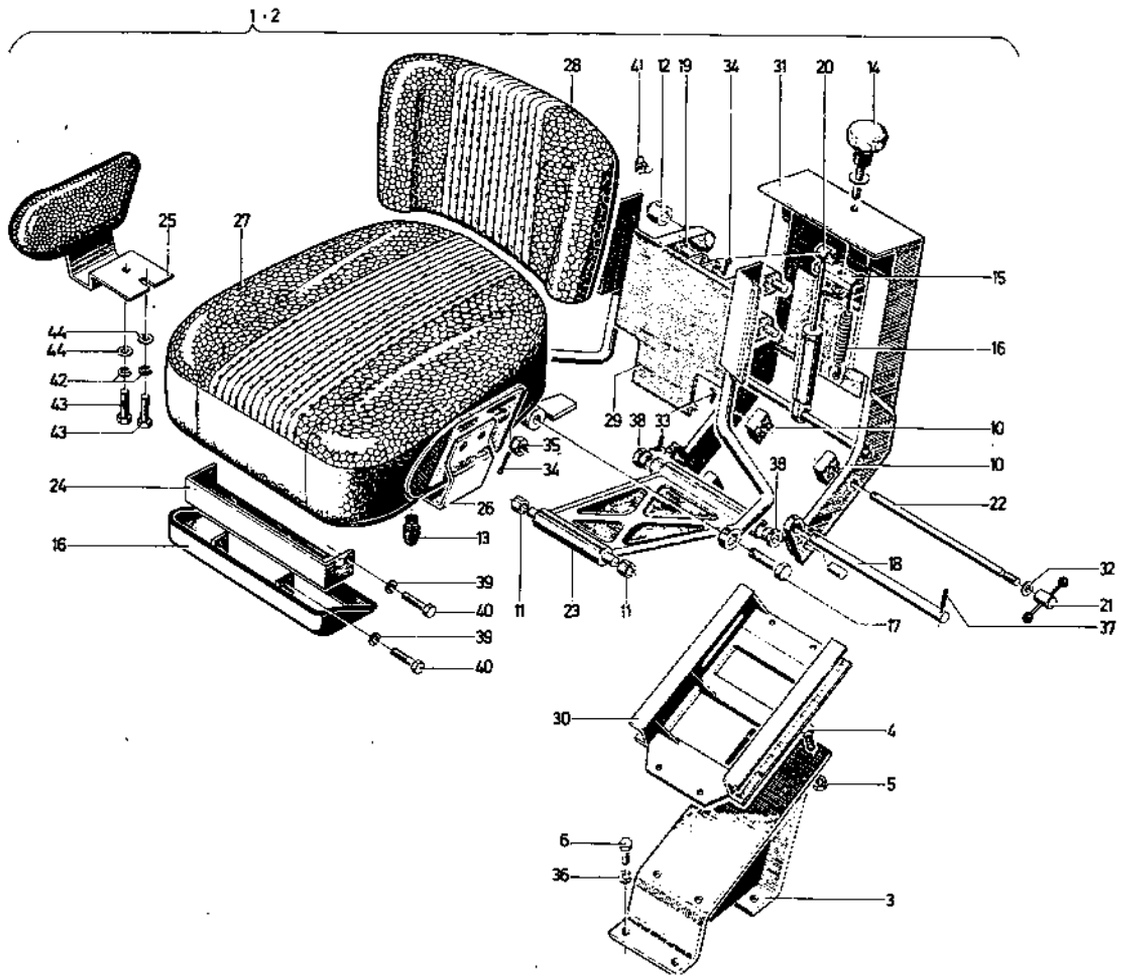


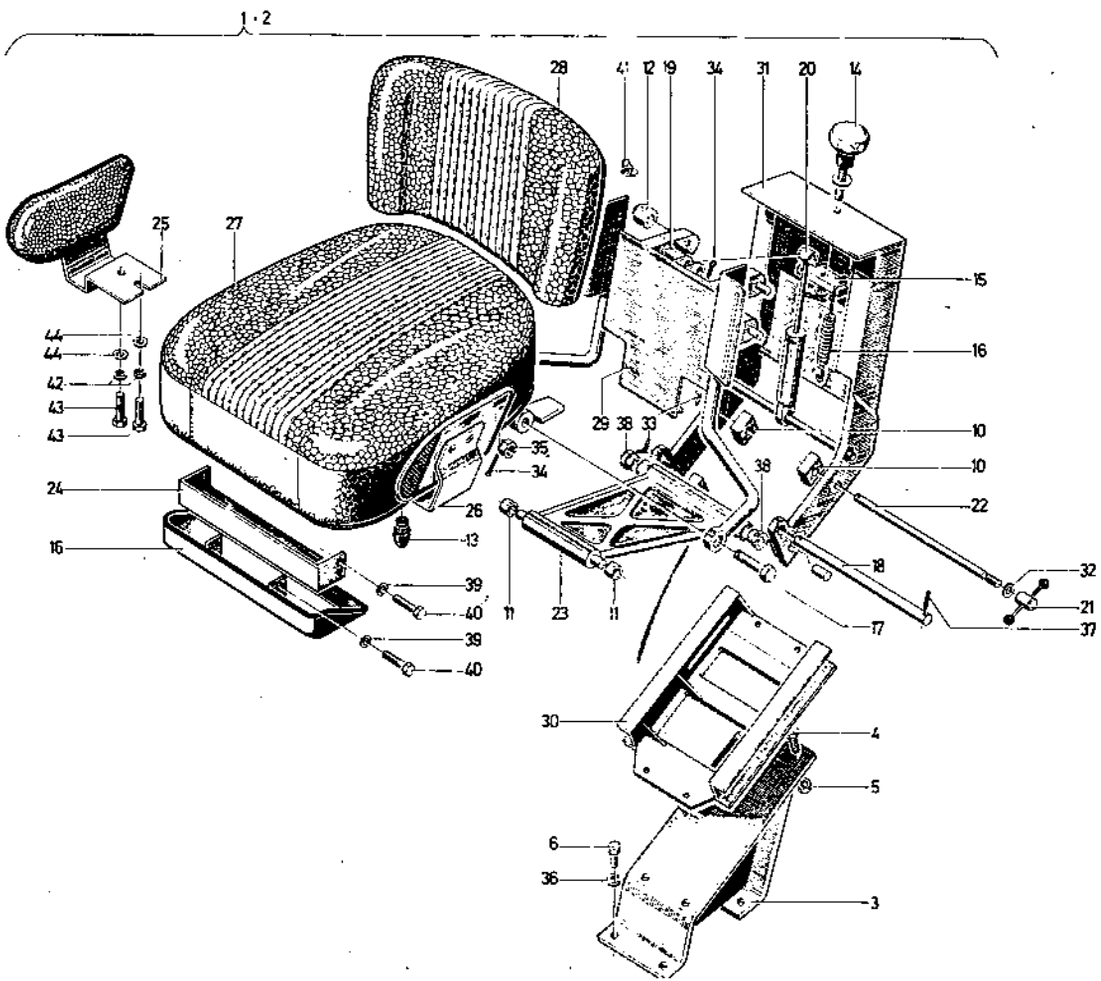
X1071-51-4

Fahrersitz
Driver's Seat
Siège de conducteur
Asiento del conductor

1054

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1			+	230 1639	1	1171-54
2			+1	230 1468	1	1171-54
3				230 1470	1	1171-54
4				M8x22DIN 933-8.8 vzk	4	
5				M 8 DIN 934-8 vzk	4	
6				M8x18 DIN933-8.8 vzk	2	
7)				M10x20 DIN933-8.8 vzk	2	
8)				A 8 DIN 128 vzk	2	
9)				A 10 DIN 128 vzk	2	
10				231 0077	2	1171-54
11				231 0078	2	1171-54
12				231 0079	4	1171-54
13				231 0080	1	1171-54
14				231 0081	1	1171-54
15				231 0082	1	1171-54
16				231 0083 230 1260	2	1171-54
17				231 0084	2	1171-54
18				231 0085	1	1171-54
19				231 0086	1	1171-54
20				231 0087 5068	1	1171-54
21				231 0088	1	1171-54
22				231 0089	1	1171-54
23				231 0090	1	1171-54
24				231 1260	1	1171-54
25				231 0092	1	1171-54
+ Nur bei Ausführung ohne Kraftheber +1 Nur bei Ausführung mit Kraftheber						



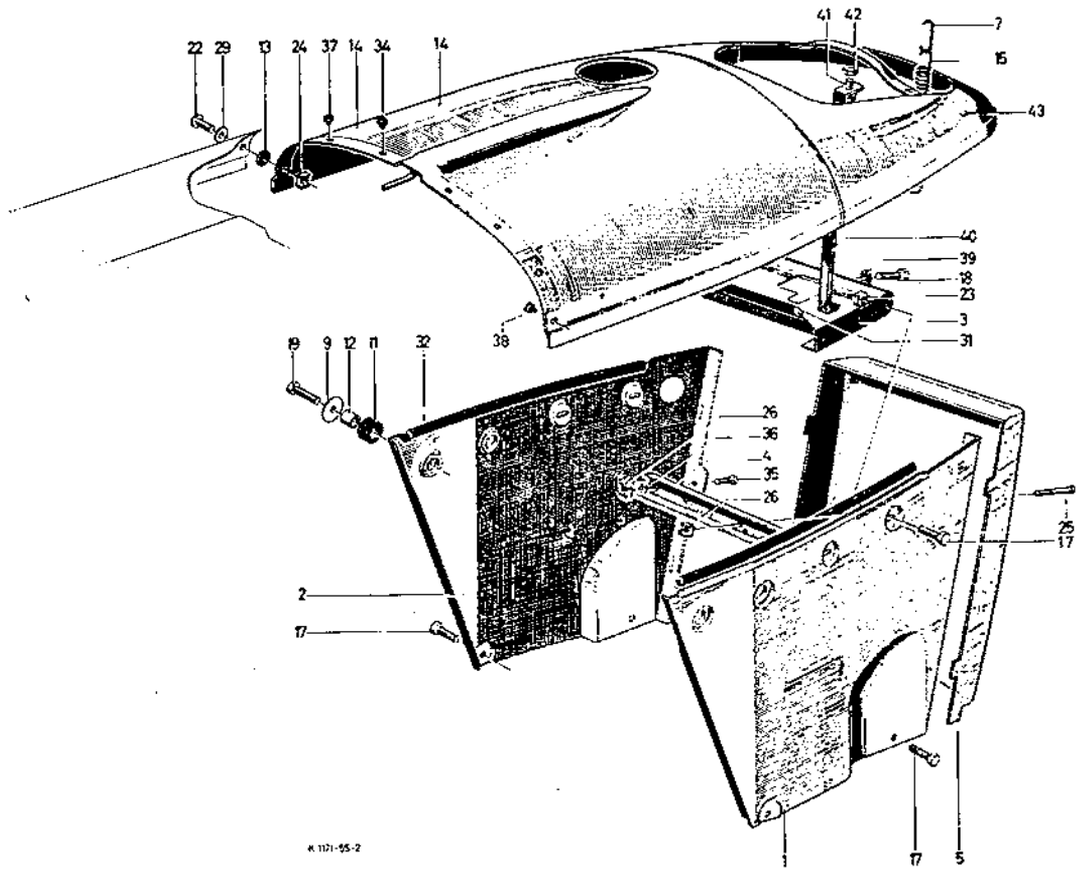


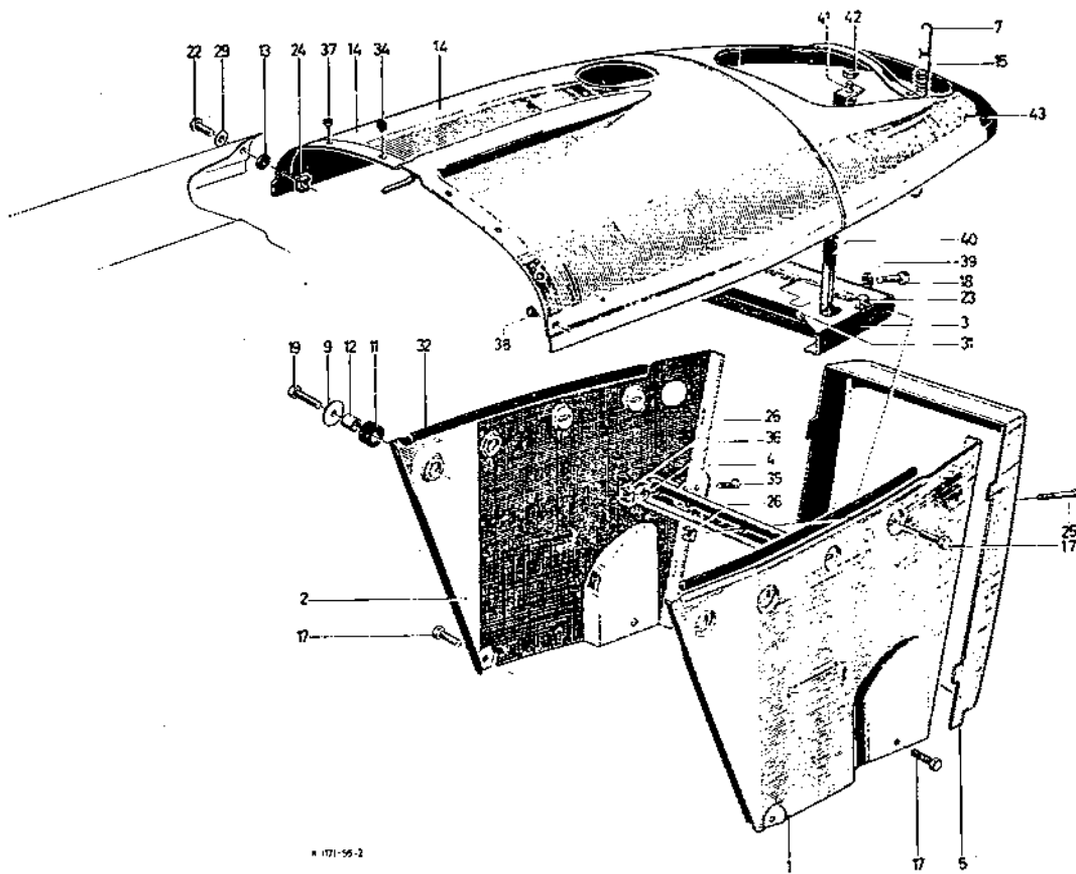
Verkleidungskasten
Sheeting box
Habillage en tole
Caja de carroceria

1055

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1			+	1171-55-21. 10	1	
2			+1	230 1737	1	1171-55
3				230 1739	1	1171-55
4				1171-55-01. 04	1	
5				1171-55-01. 05	1	
6)				M 8x18 DIN 933-8.8	2	
7				1171-55-01. 07	2	
8)				A 8 DIN 128 vzk	2	
9				1171-55-01. 09	4	
11				D 20x30x10 H 2928	4	
12				1171-55-01. 12	4	
13				1171-55-01. 13	4	
14		<i>vordere Flanke</i>		230 1234	1	1171-55
15				1135-55-01. 26	2	
17				M 8x20 DIN 933-8.8 vzk	8	
18				M 8x15 DIN 933-8.8 vzk	1	
19				M 8x35 DIN 933-8.8 vzk	4	
22				2098 A 2	4	
23				M 8/8 H 2189 vzk	4	
24				M 6/6 H 2189 vzk	4	
25				2098 A 4	1	
26				M 6/8 H 2189 vzk	7	
29				8,4 DIN 125 vzk	8	
30				230 1231	1	1171-55
31				V2x11x15x36oH756oGB	1	

+ Seitenwand links. +1 Seitenwand rechts.

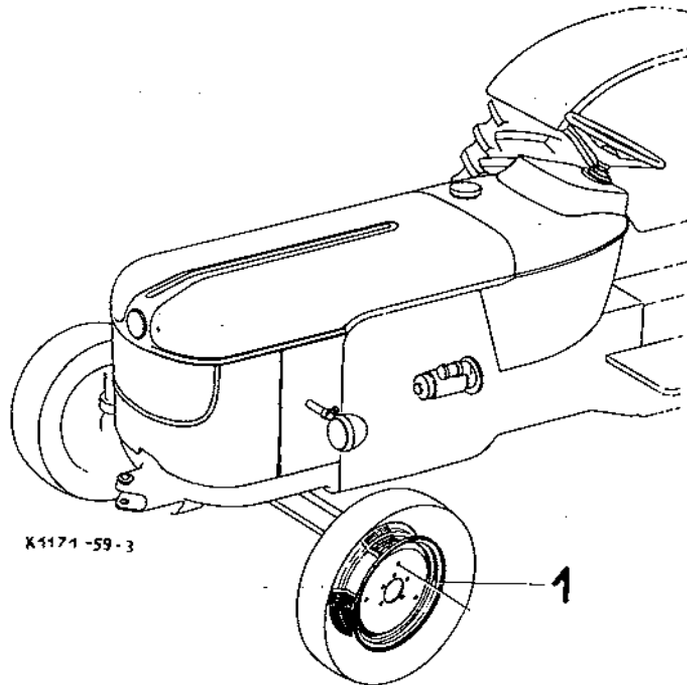




8 1071-56-2

Räder vorn
Wheels Front
Roues AV
Ruedas delanteras

1058

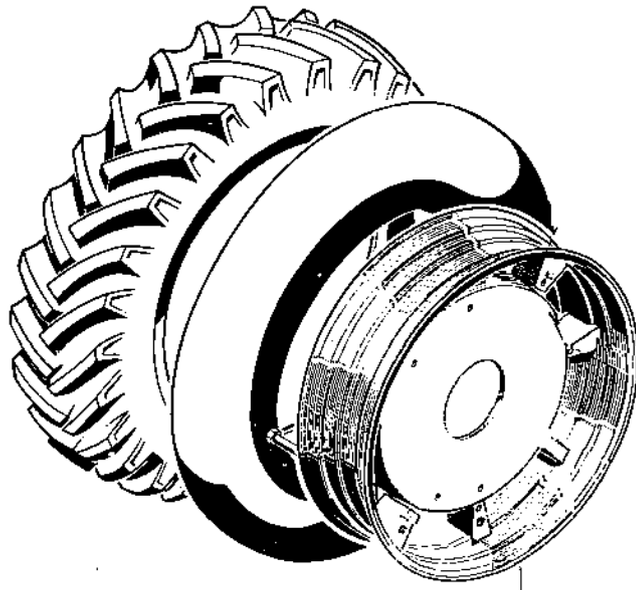


K1171-59-3

1

Räder hinten
Wheels, Rear
Roues AR
Ruedas traseras

1059



K 1171-59-4

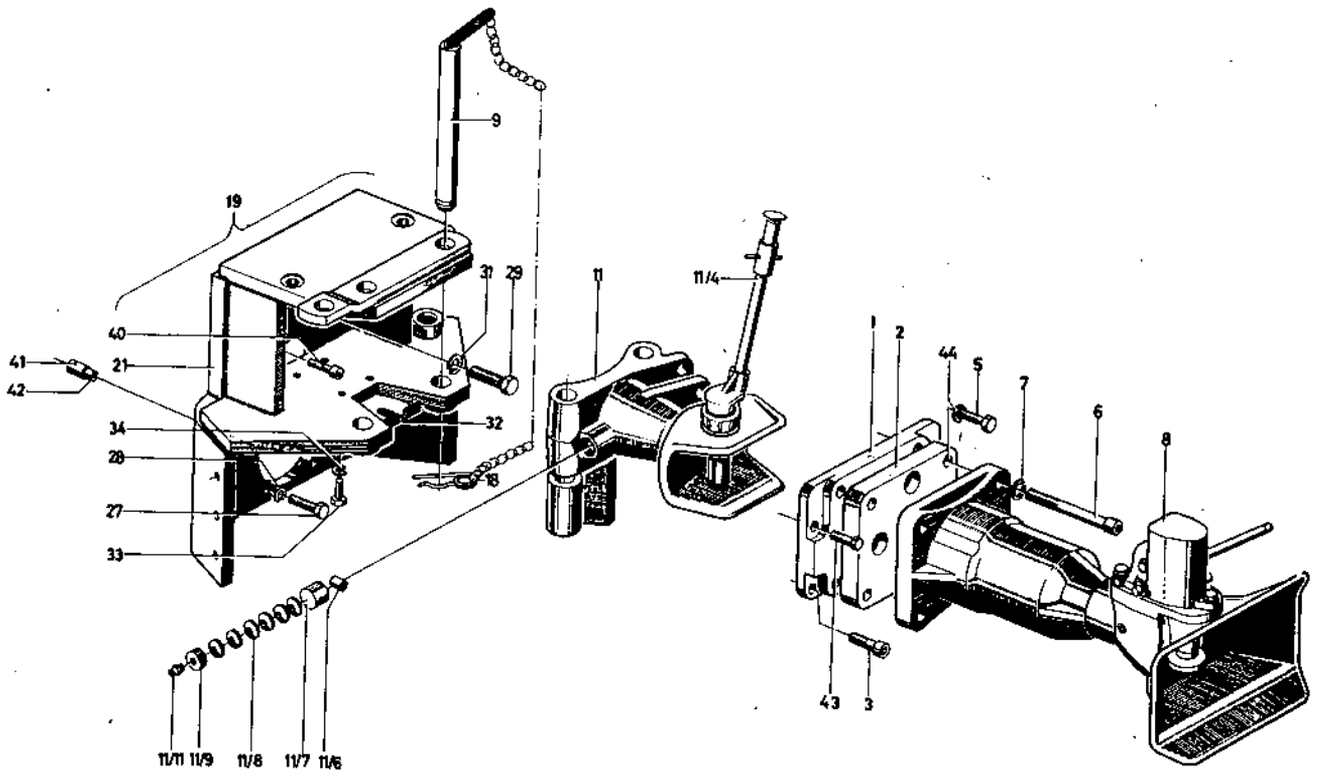
2

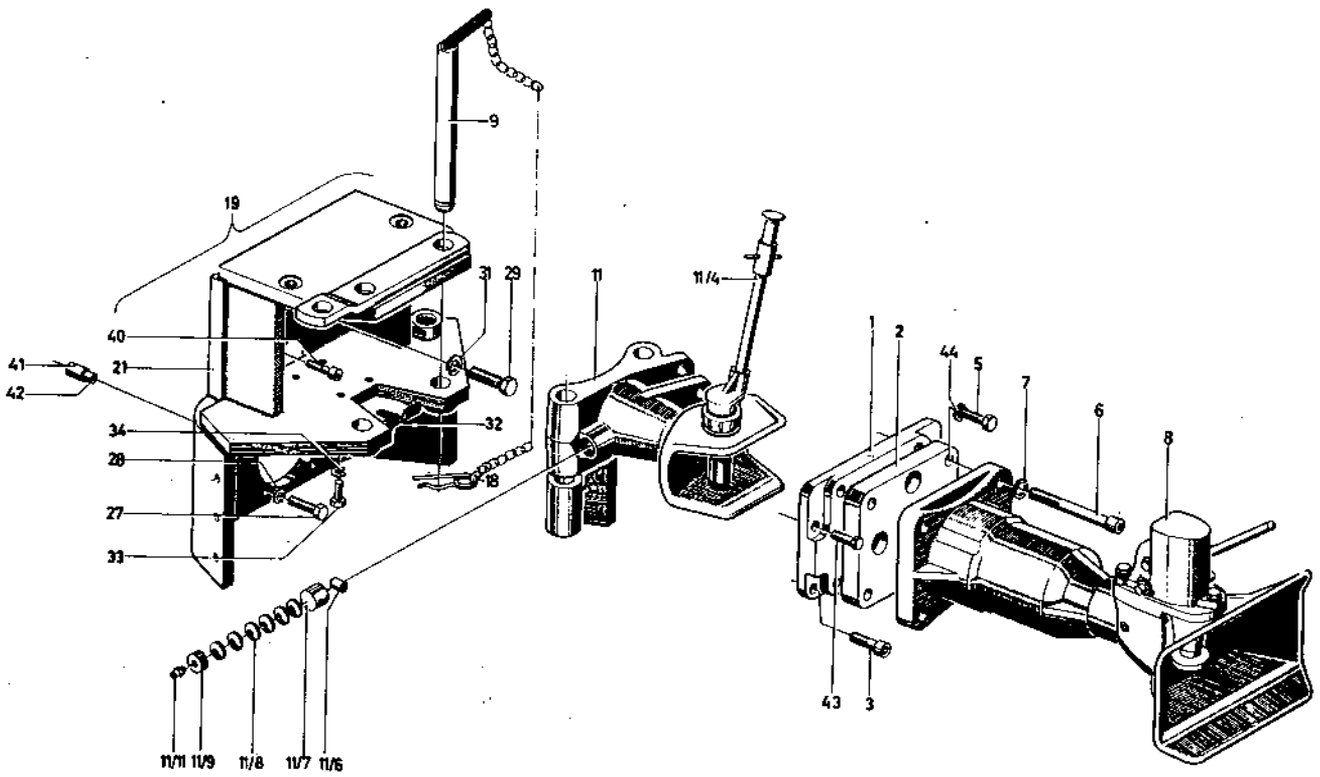
Autom. Anhängerkupplung
Trailer Hitch
Dispositif d'attelage automatique
Acoplamiento automático para remolque

1063

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				23o 1912	1	1171-62
2				23o 1911	1	1171-62
3				M 18x5o DIN 912-6.9	2	
5				M 18x2x45 DIN 96o -68	4	
6				M 2o x 2x55 DIN 912-6.9	4	
7				A 2o DIN 128 vzk	4	
8		339 1631		1353-62-o4. 13	1	
9				1171-63-26. 5o	2	
11				23o 1627	1	1171-73
11/4		233 8979		1135-63-o3. 4o	1	
11/6				111o-63-o3. o7	1	
11/7				111o-63-o3. 11	1	
11/8				A 25 DIN 2o93	12	
11/9				1125-63-o8. o7	1	
11/11				SA 8 H 336o	1	
18				1945-14-o1. 25	1	
19				1171-63-28. 3o	1	
			+	23o 3191	1	1171-63
21				23o 1645	1	1171-63
			+	23o 316o	1	1171-63
27				M 14x4o DIN 933-8.8	4	
28				A 14 DIN 128	4	
29				M 18x45 DIN 931-8.8	4	
31				A 18 DIN 128	6	
32				1171-63-28. o7	1	
33				M 1o x 15 DIN 933-8.8	4	

+ Nur bei Canada-Ausführung.



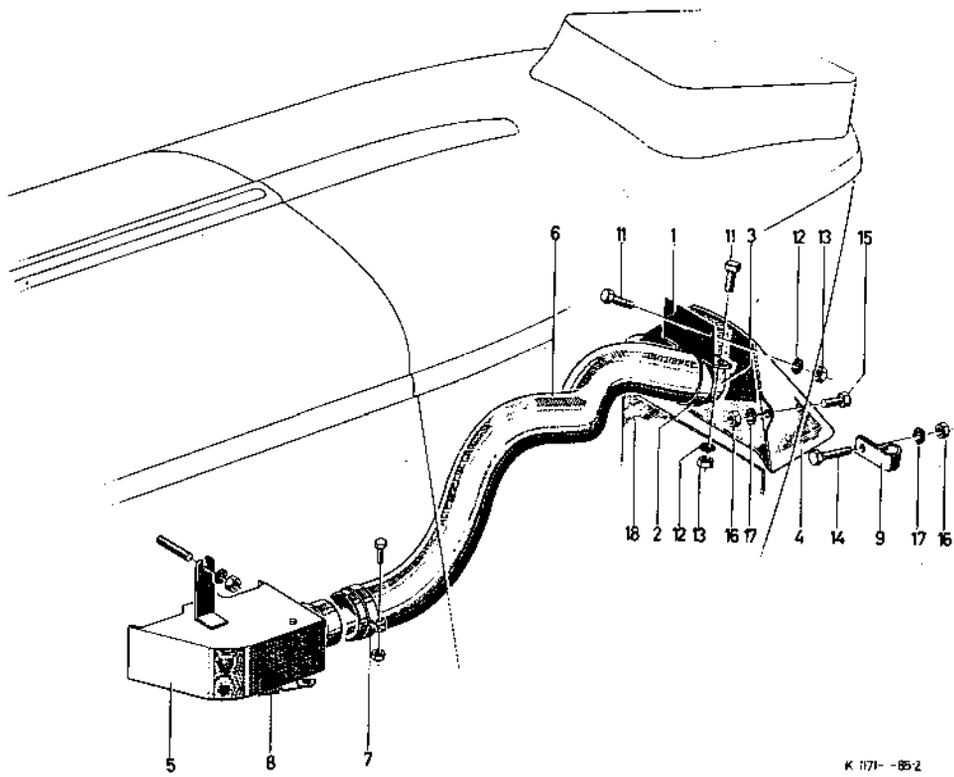


K 1171-63-1

Heizungsanlage
Space Heating System
Chauffage
Sistema de calefacción

1085

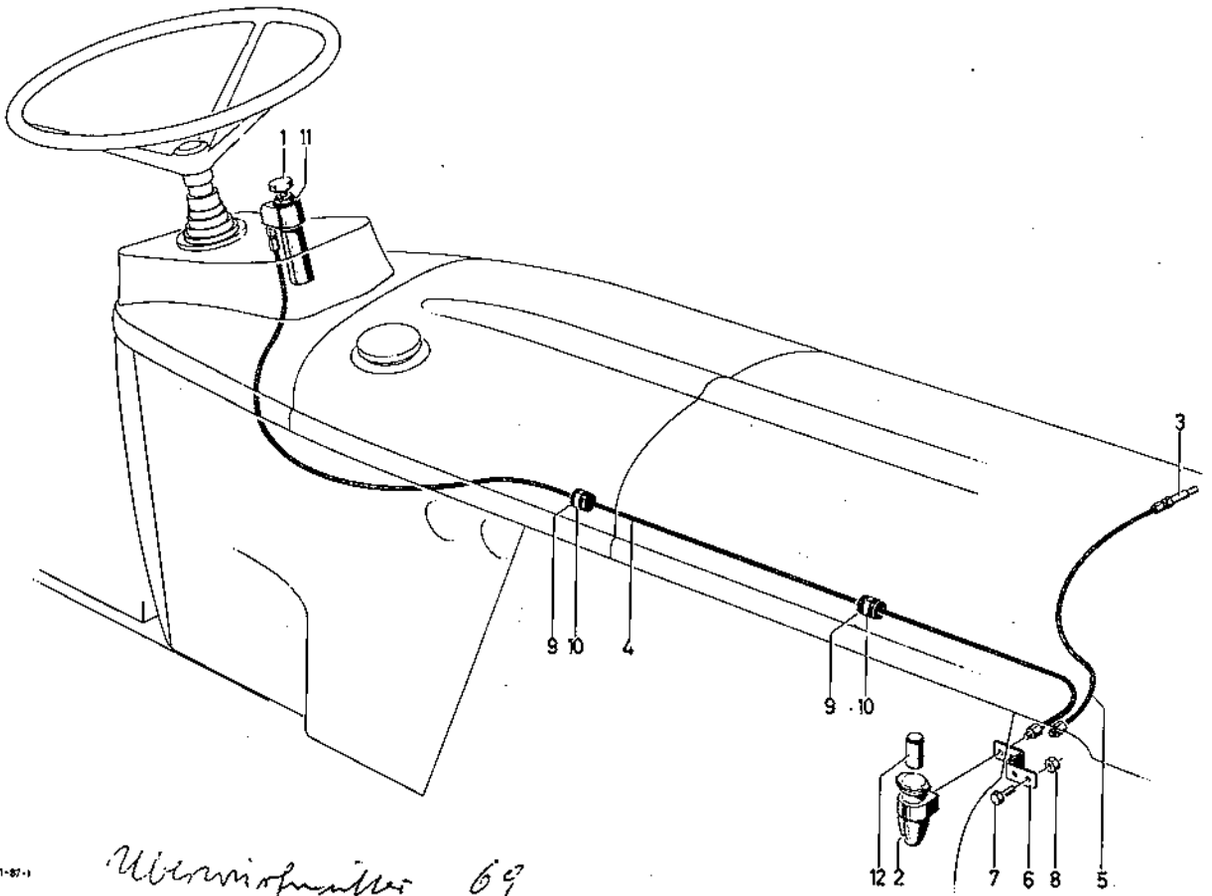
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
			+	1171-85-01. 10	1	
1				1171-85-01. 01	1	
2				1171-85-01. 02	1	
3				1171-85-01. 03	1	
4				1171-85-21. 10	1	
5				1145-85-22. 10	1	
6				1171-85-01. 06	1	
7				S 68x15 H 735	1	8934-61
8				1136-85-07. 04	1	
9				3204 C 4	1	
11				M5x12 DIN 933-8.8 vzk	4	
12				5 H 2203 vzk	4	
13				M 5 DIN 934 -8 vzk	4	
14				M 6x20 DIN933-8.8 vzk	1	
15				M6x12 DIN933-8.8 vzk	2	
16				M 6 DIN 934 -8 vzk	3	
17				6 H 2203 vzk	3	
18				1171-85-01. 18	1	
+ Heizung vollst.						



K 1171 - 852

Starthilfe

1087



R 1171-87-1

Uberschnepper 69
Abminderung 68

Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung *nicht eingeführt Tindt*
Pump with Lines for Hydro Steering System
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica

1901

Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung u. Regelhydraulik
Pump with Lines for Hydro Steering System and Hydraulic Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et relevage
hydraulique DTS
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y elevador
hidráulico de efecto regulado

1901/1

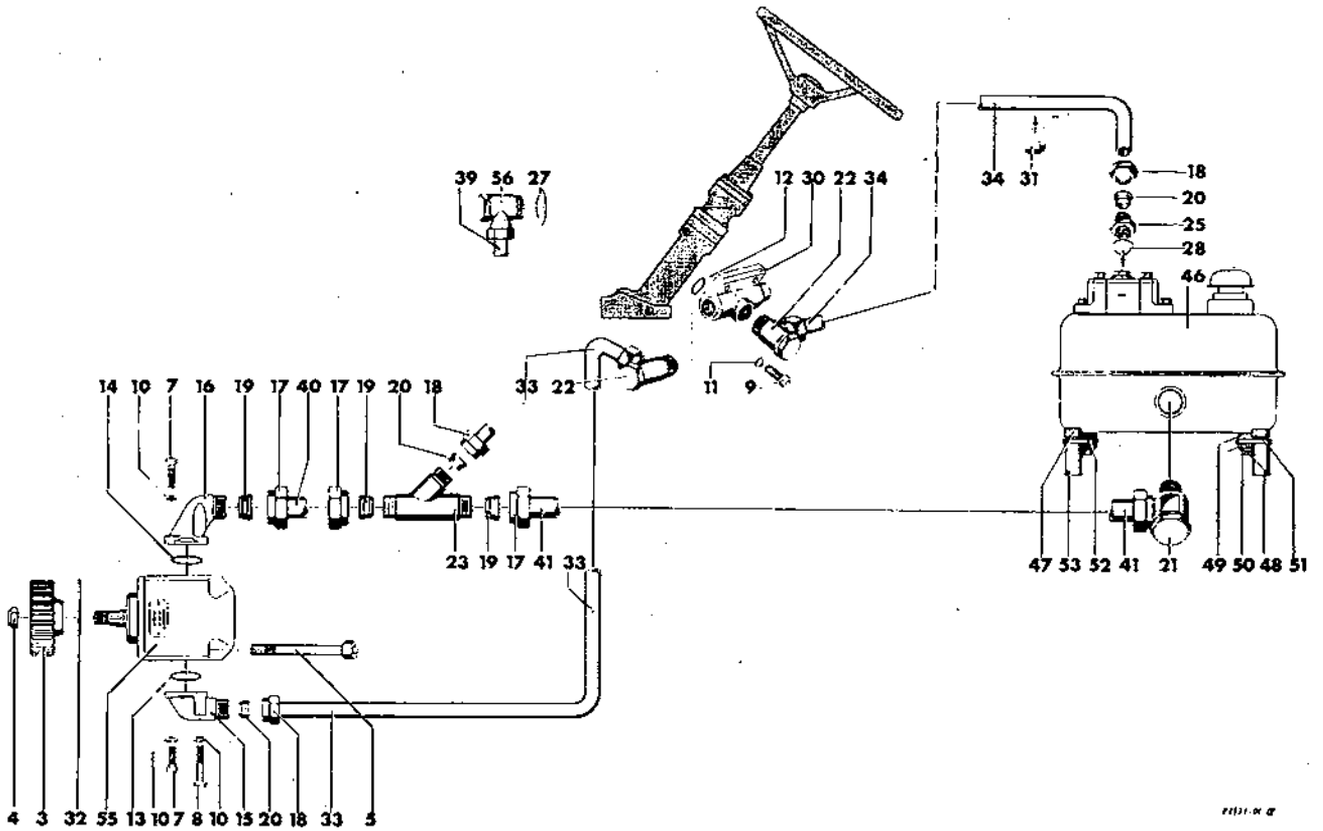
Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung u. Remote-Control
Pump with Lines for Hydro Steering System and Remote Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande
hydraulique permettant la commande de plusieurs outils
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto

1901/2

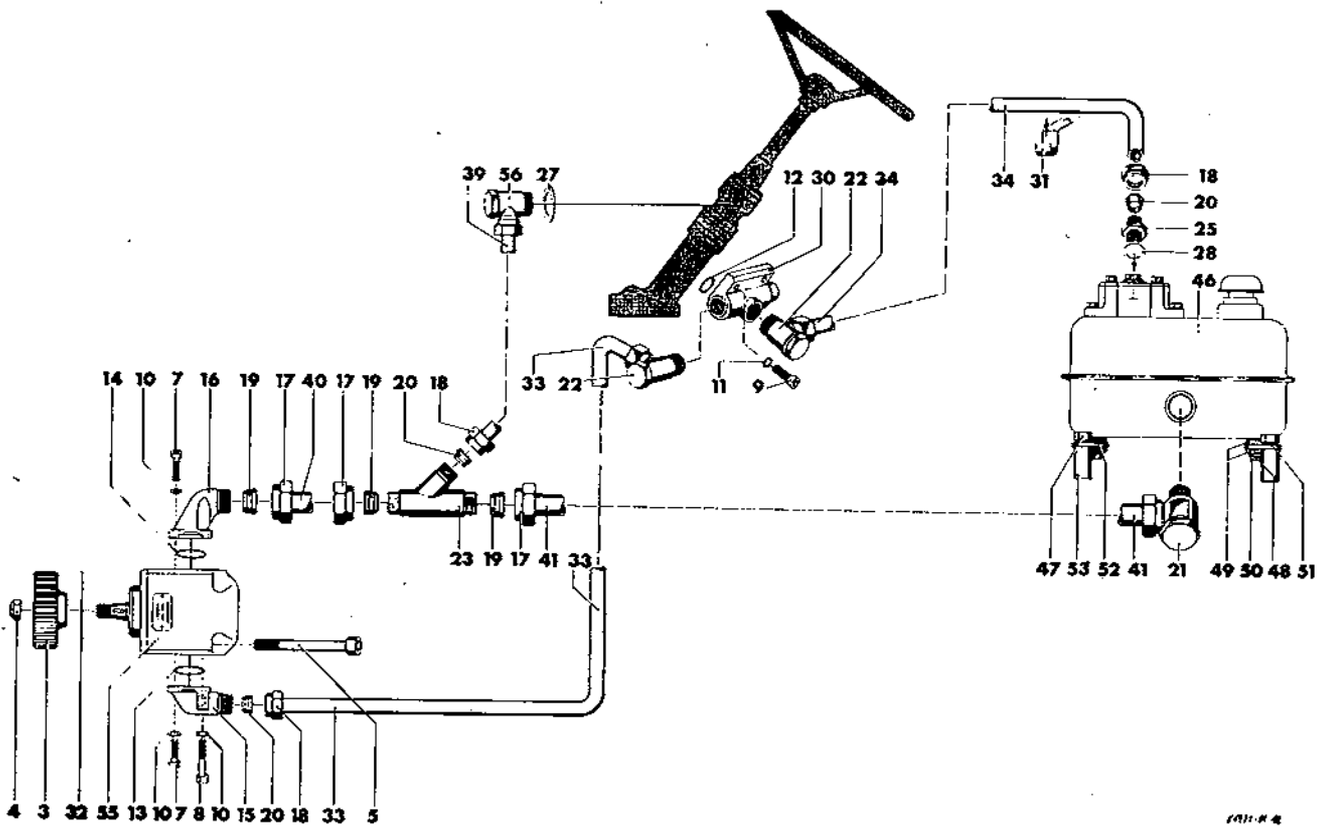
Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung und kleine Remote-Control
Pump with Lines for Hydro Steering System and Small Remote Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande
hydraulique permettant la commande de 1 outil
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto
pequeno

1901/3

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
3				1940-01-24.02	1	
4				M12x1,5DIN985-8 vzk	1	
5				M10x90DIN 912-6.9 vzk	2	
7				M6x22 DIN912-10.9 vzk	6	
8				M6x35 DIN912-10.9 vzk	2	
9				M8x20 DIN912-10.9 vzk	2	
10				6 DIN 7980 vzk	8	
11				8 DIN 7980 vzk	2	
12				10x3 H 721	1	
13				18x2,5 H 721	1	
14				25x2,5 H 721	1	
15				1924-01-01. 06	1	
16				1941-01-01. 29	1	
17				AL 22 DIN 3870 vzk	4	
18				AL 15 DIN 3870 vzk	3	
19				L 22 DIN 3861 St	4	
20				L 15 DIN 3861 St	3	
21				8731-29-04 ⁰¹ . 10	1	
22				8731-29-01. 20	3	
23				1971-01-29. 10	1	
25				L 15 M DIN 3901 vzk	1	
27				A 16x22 DIN 7603 Cu	1	
28				A 18x22 DIN 7603 Cu	1	
30				1941-01-04. 59	1	
31				1971-01-02. 53	1	



11111111



1901-4

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
32				0150-83-09.07	1	
33				230 2005	1	1971-01
34				230 2006	1	1971-01
39				230 2011	1	1971-01
40				230 2012	1	1971-01
41				230 2013	1	1971-01
46				1971-01-28.10	1	
47				M 16x85 DIN 931-8,8 vzk	4	
48				M 8x30 DIN 933-8,8 vzk	4	
49				7565 C7	8	
50				210 280 R2	4	
51			+	230 2069	1	1971-01
52			+1	230 2070	1	1971-01
53				27x44 DIN 2391 St	4	
55				230 3186	1	1971-01
56				230 3709	1	1971-01
+ Tragbügel hinten +1 Tragbügel vorne						

**Pumpe mit Leitungen für
Hydrolenkung und Regelhydraulik
1901/1**

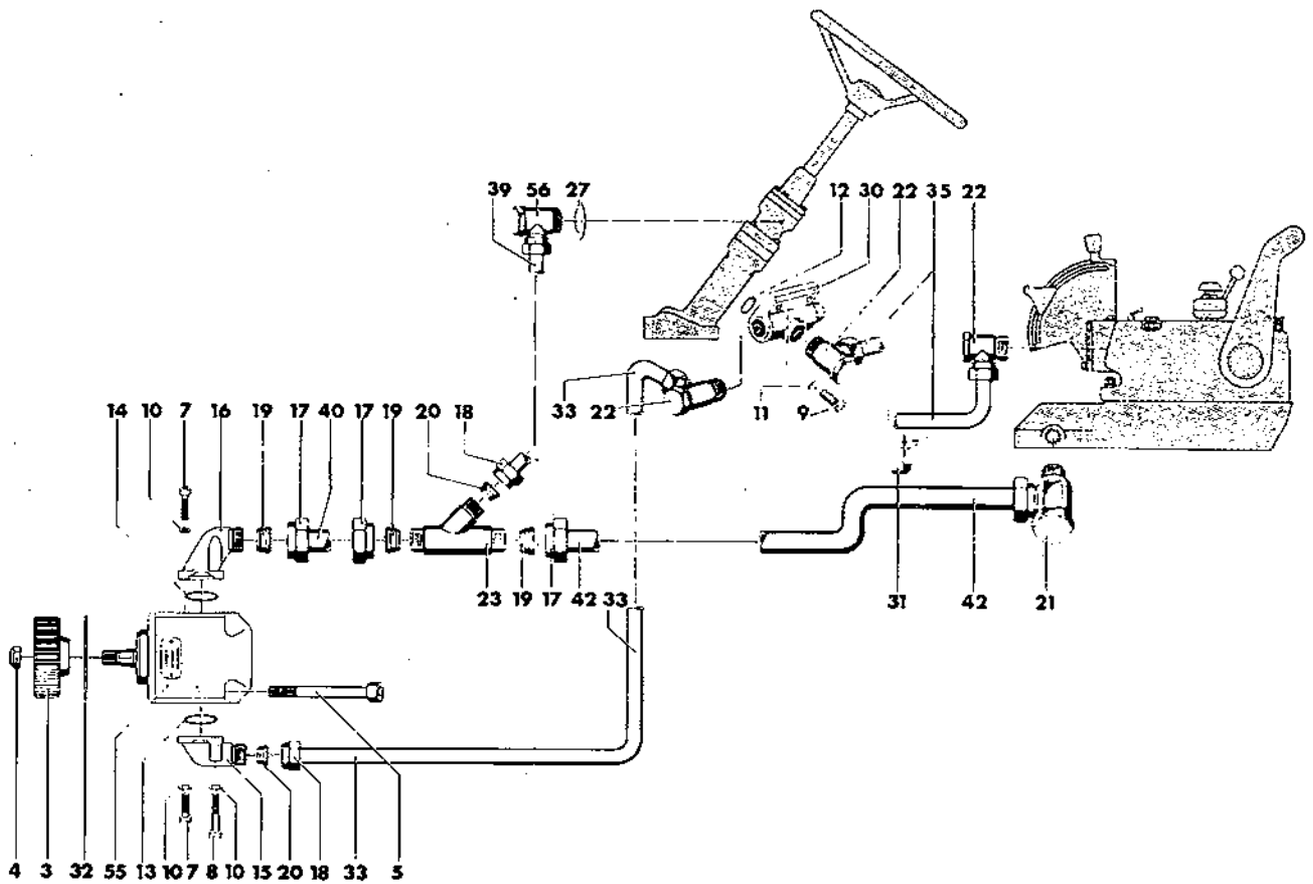
**Pump with Lines for Hydro Steering System and Hydraulic Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et relevage hydraulique DT8
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y elevador hidráulico de efecto regulado**

Bild-Nr.	Schleppernummer ob bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
3				1940-01-24.02	1	
4				M12x1,5 DIN985-8 vzk	1	
5				M10x90 DIN912-6.9 vzk	2	
7				M6x22 DIN912-10.9 vzk	6	
8				M6x35 DIN912-10.9 vzk	2	
9				M8x20 DIN912-10.9 vzk	2	
10				6 DIN 7980 vzk	8	
11				8 DIN 7980 vzk	2	
12				10x3 H 721	1	
13				18x2,5 H 721	1	
14				25x2,5 H 721	1	
15				1924-01-01. 06	1	
16				1941-01-01. 29	1	
17				AL 22 DIN 3870 vzk	3	
18				AL 15 DIN 3870 vzk	3	
19				L 22 DIN 3861 St	4	
20				L 15 DIN 3861 St	3	
21				8731-29-04. 10	1	
22				8731-29-04. 20	3	
23				1971-01-29. 10	1	
27				A 16x22 DIN 7603 Cu	1	
30				1941-01-04. 59	1	
31				1971-01-02. 53	1	
32				0150-83-09. 07	1	
33				230 2005	1	1971-01

**Pumpe mit Leitungen für
Hydrolenkung und Regelhydraulik**

Pump with Lines for Hydro Steering System and Hydraulic Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et relevage hydraulique DTS
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y elevador hidráulico de efecto regulado

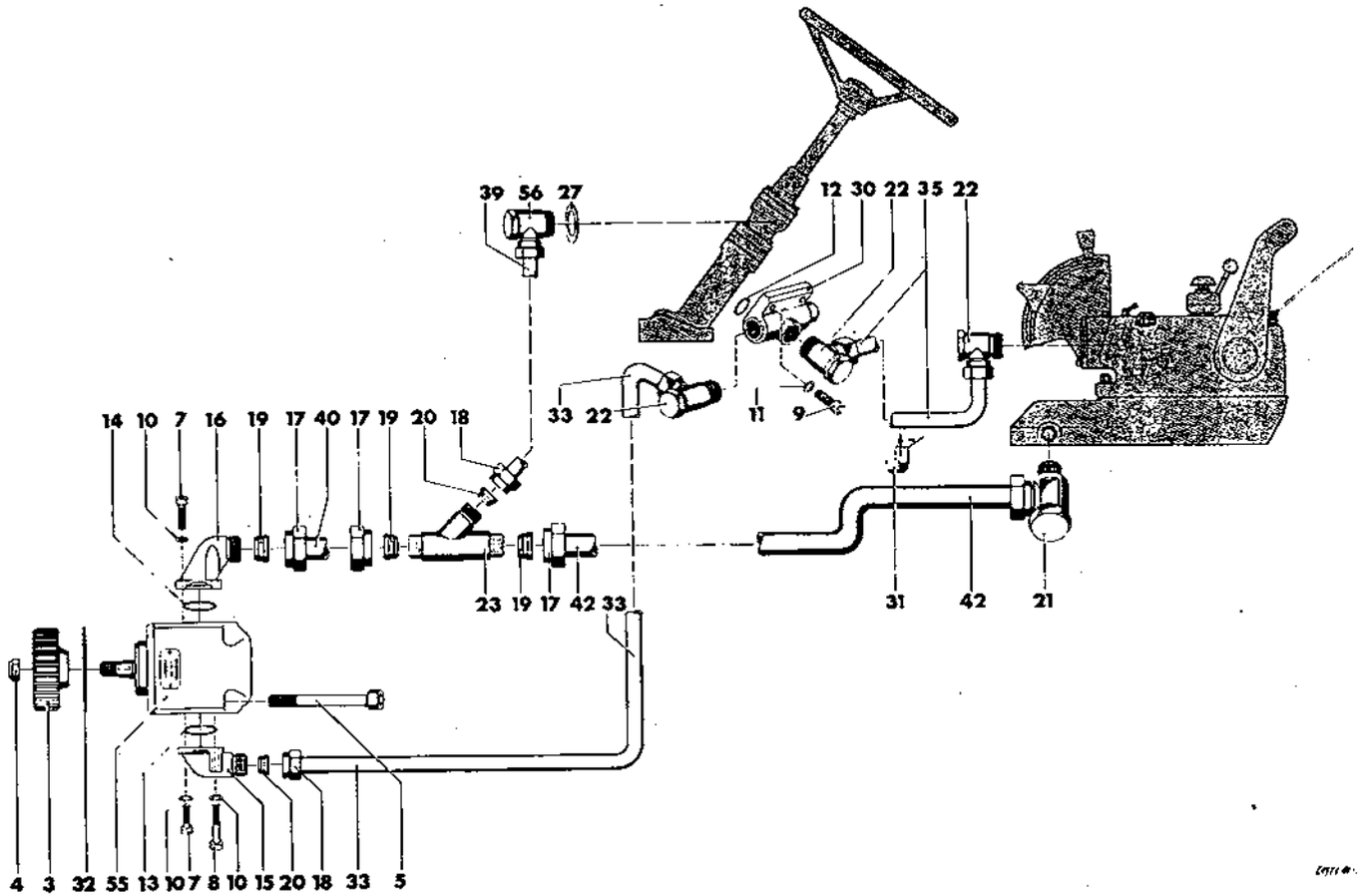
1901/1



**Pumpe mit Leitungen für
Hydrolenkung und Regelhydraulik**

Pump with Lines for Hydro Steering System and Hydraulic Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et relevage hydraulique DTS
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y elevador hidráulico de efecto regulado

1901/1



1901/1

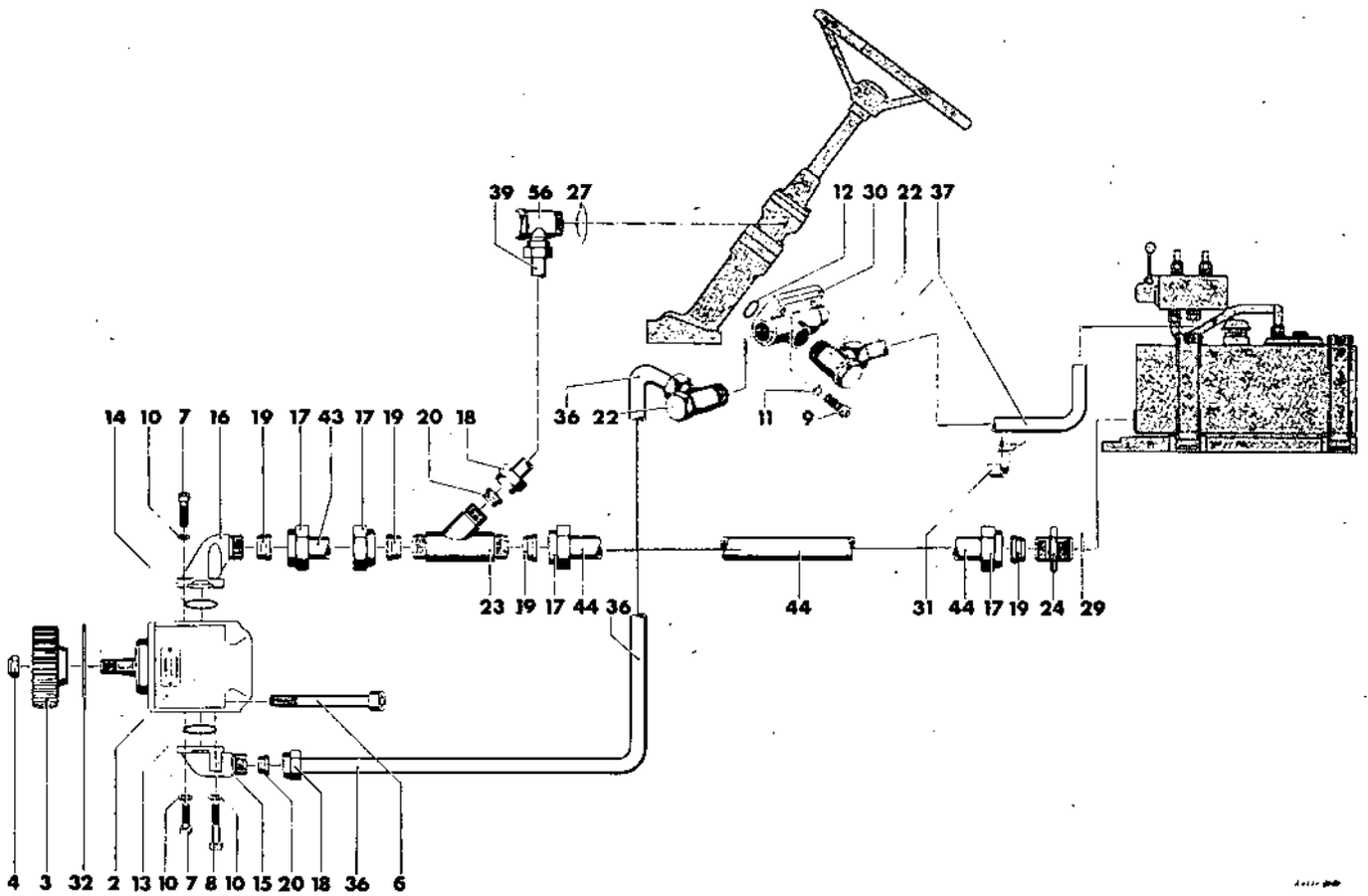
**Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung
und Remote-Control**
1901/2

Pump with Lines for Hydro Steering System and Remote Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique
permettant la commande de plusieurs outils
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
2			1941-01-02.01	1	
			230 8663		1941-01
3				1940-01-24.02	1	
4				M12x1,5 DIN985-8 vzk	1	
6				M10x100 DIN912-6.9 vzk	2	
7				M6x22 DIN912-10.9 vzk	6	
8				M6x35 DIN912-10.9 vzk	2	
9				M8x20 DIN912-10.9 vzk	2	
10				6 DIN 7980 vzk	8	
11				8 DIN 7980 vzk	2	
12				10x3 H 721	1	
13				18x2,5 H 721	1	
14				25x2,5 H 721	1	
15				1924-01-01.06	1	
16				1941-01-01.29	1	
17				AL 22 DIN 3870 vzk	4	
18				AL 15 DIN 3870 vzk	3	
19				L 22 DIN 3861 St	4	
20				L 15 DIN 3861 St	3	
22				8731-29-04.20	3	
23				1971-01-29.10	1	
24				L 22 M DIN 3901 vzk	1	
27				A 16x22 DIN 7603 Cu	1	
29				A 26x31 DIN 7603 Cu	1	
30				1941-01-04.59	1	
31				1971-01-02.53	1	

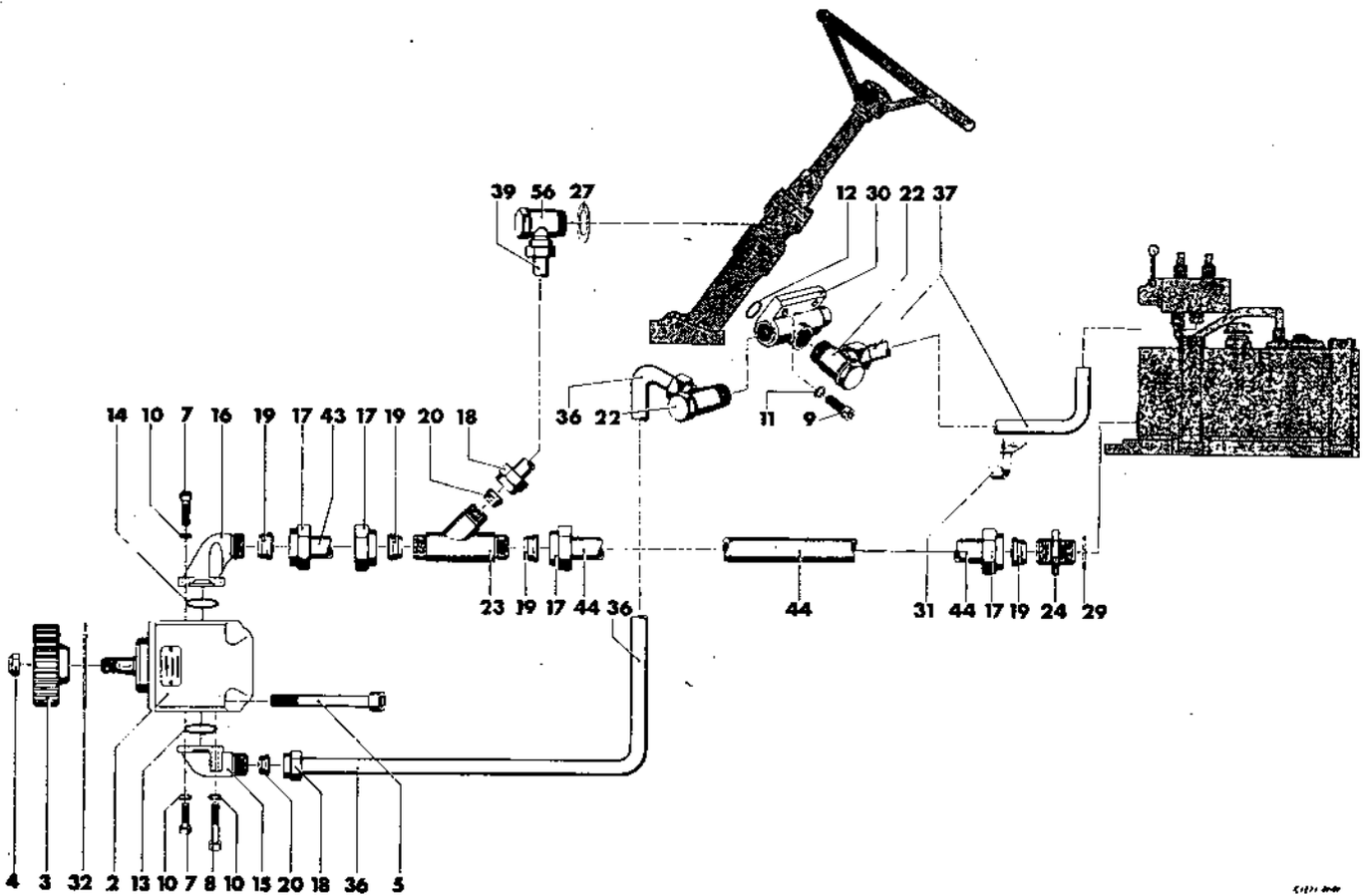
Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung
und Remote-Control

Pump with Lines for Hydro Steering System and Remote Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique
permettant la commande de plusieurs outils
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto **1901/2**



**Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung
und Remote-Control**

Pump with Lines for Hydro Steering System and Remote Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique.
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto



Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung und Remote-Control

Pump with Lines for Hydro Steering System and Remote Control
 Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique permettant la commande de plusieurs outils
 Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto **1901/2**

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
32				0150-83-09. 07	1	
36				230 2008	1	1971-01
37				230 2009	1	1971-01
39				230 2011	1	1971-01
43				230 2015	1	1971-01
44				230 2016	1	P.M. 01
56				230 3709	1	1971-01

**Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung
1901/3 und kleine Remote-Control**

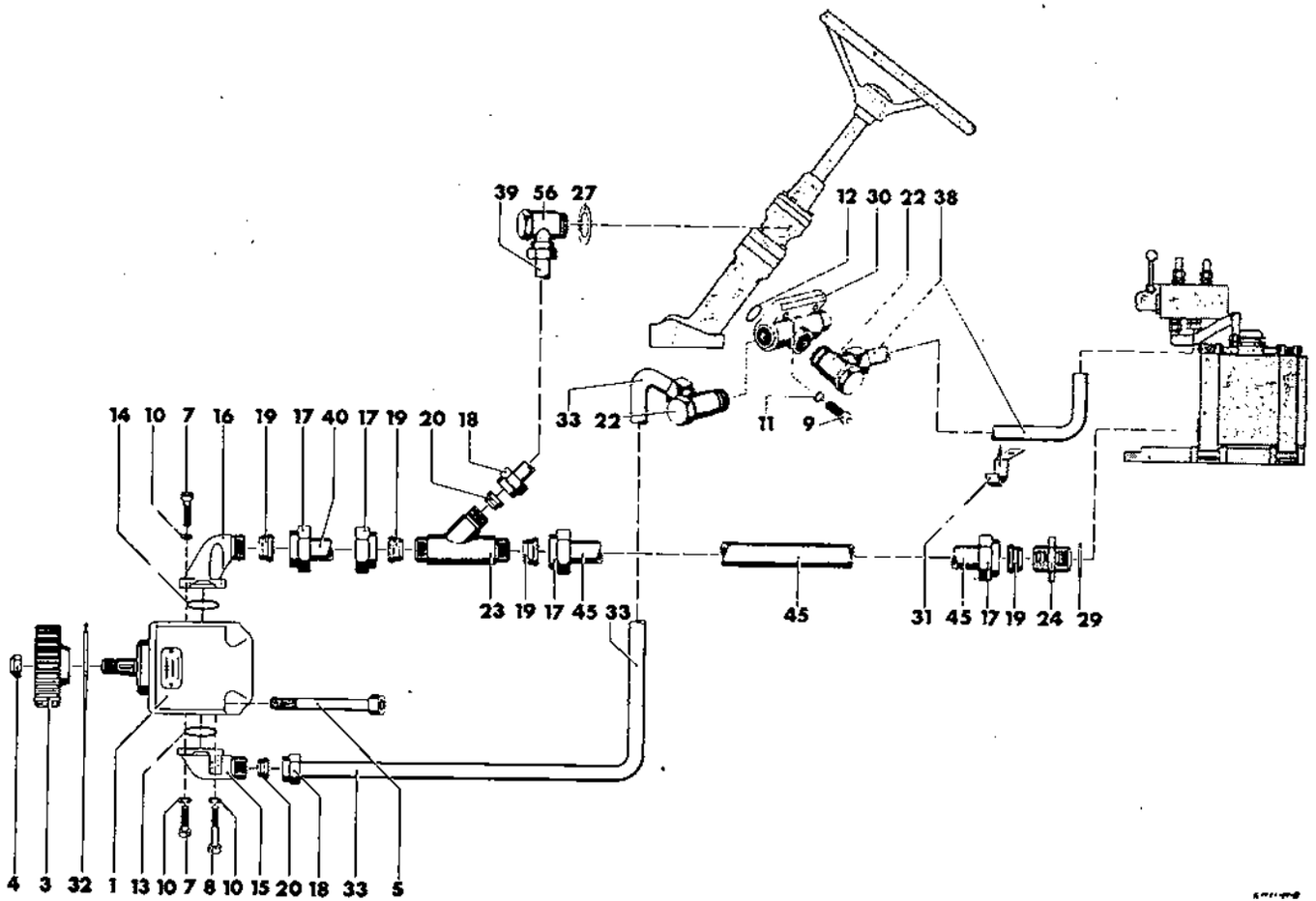
Pump with Lines for Hydro Steering System and Small Remote Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique
permettant la commande de 1 outil
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto pequeño

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1			1940-01-24.01	1	
			230 8661		1940-01
3				1940-01-24.02	1	
4				M12x1,5DIN985-8 vzk	1	
5				M10x90 DIN912-6.9 vzk	2	
7				M6x22 DIN912-10.9 vzk	6	
8				M6x35DIN912-10.9 vzk	2	
9				M8x20DIN912-10.9 vzk	2	
10				6 DIN 7980 vzk	8	
11				8 DIN 7980 vzk	2	
12				10x3 H 721	1	
13				18x2,5 H 721	1	
14				25x2,5 H 721	1	
15				1924-01-01.06	1	
16				1941-01-01.29	1	
17				AL 22 DIN 3870 vzk	4	
18				AL 15 DIN 3870 vzk	3	
19				L 22 DIN 3861 St	4	
20				L 15 DIN 3861 St	3	
22				8731-29-04.20	3	
23				1971-01-29.10	1	
24				L 22 M DIN 3901 vzk	1	
27				A 16x22 DIN 7603 Cu	1	
29				A 26x31 DIN 7603 Cu	1	
30				1941-01-04.59	1	
31				1971-01-02.53	1	

**Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung
und kleine Remote-Control**

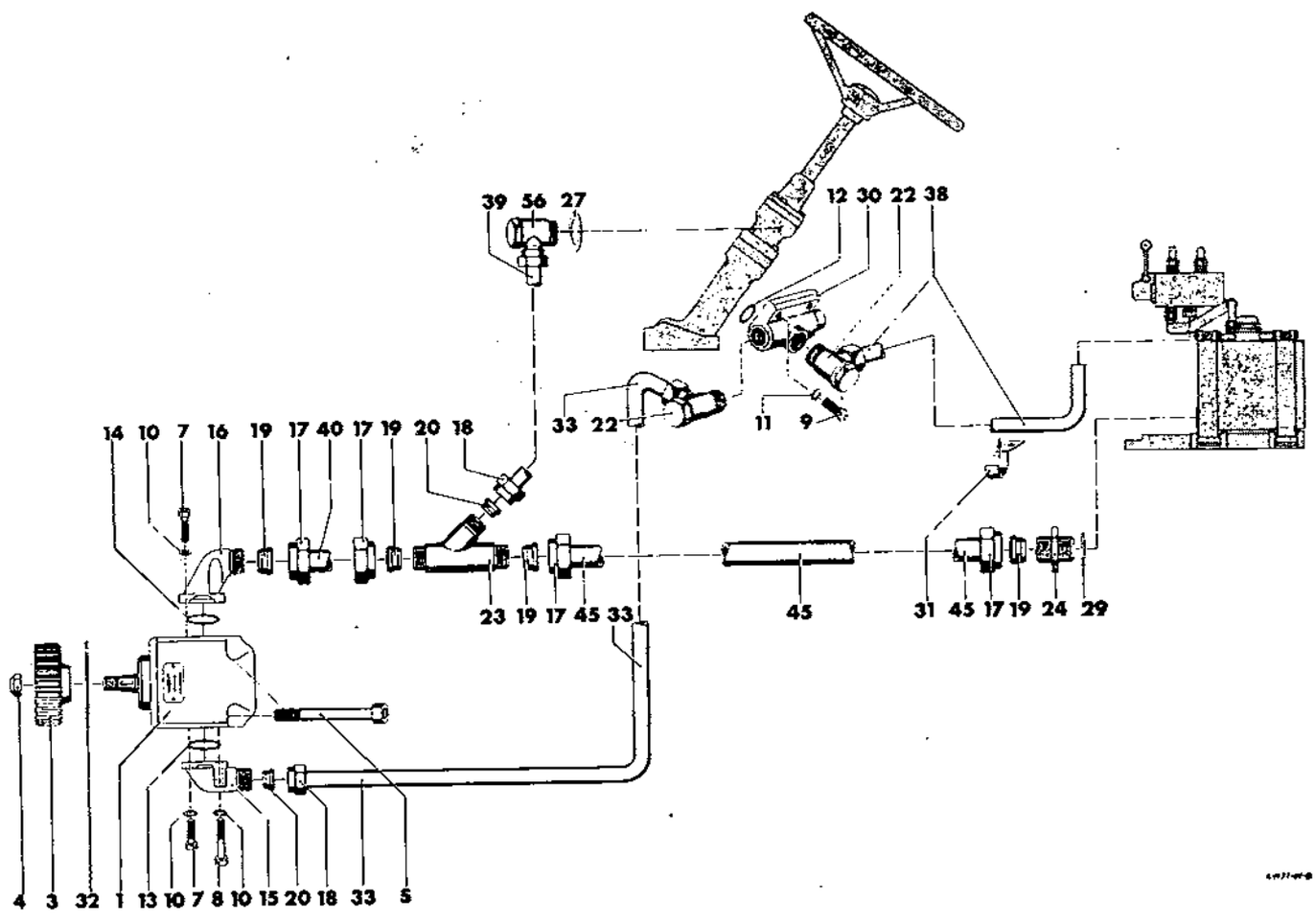
**Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique
permettant la commande de 1 outil**

1901/3



**Pumpe mit Leitungen für Hydrolenkung
und kleine Remote-Control**
1901/3

Pump with Lines for Hydro Steering System and Small Remote Control
Pompe hydraulique, tuyautage, pour direction assistée et télécommande hydraulique
permettant le commande de 1 outil
Bomba con tuberías para servo-dirección hidráulica y control remoto pequeño



4071-09

Kleine Remote-Control
Small Remote Control
Télécommande hydraulique permettant la commande de 1 outil
Control remoto pequeno

1904

Große Remote-Control
Large Remote Control
Télécommande hydraulique permettant la commande de plusieurs outils
Control Remoto Grande

1904/1

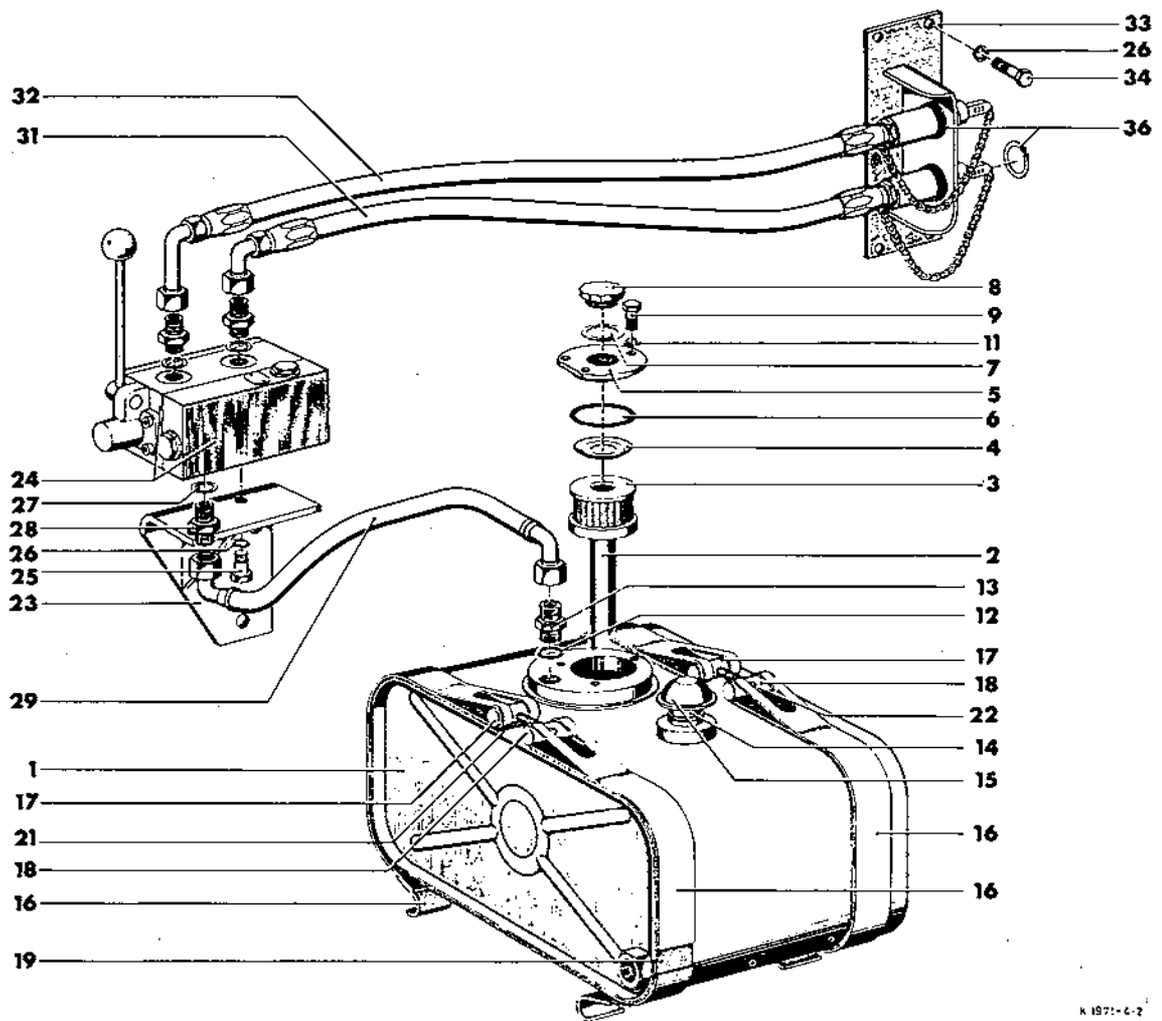
Remote-Anschluß einfach
Remote Connection, single
Télécommande hydraulique à 1 raccordement
Conexión de control remoto simple

1904/2

Remote-Anschluß zweifach
Remote Connection, double
Télécommande hydraulique à 2 raccordements
Conexión de control remoto doble

1904/3

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				1971-25-11. 10	1	
2				1941-08-01. 41	1	
3				1941-08-01. 33	1	
4				1941-08-01.128	1	
5				1941-08-01.134	1	
6				63x2 H 721	1	
7				1941-08-01. 49	1	
8				1941-08-01. 35	1	
9				M6x15DIN933-8.8 vzk	3	
11				A 6 DIN 128 vzk	3	
12				A 18x24 DIN 7603 Cu	3	
13				L 15 M DIN 3901 vzk	3	
14				A 30x36 DIN 7603 Cu	1	
15				8741-30-08. 01	1	
16				1971-25-12. 10	4	
17				1971-04-01. 06	2	
18				1971-04-01. 07	2	
19				1971-04-01. 71	2	
21				1971-04-01. 72	4	
22				AM10x70 DIN84-4.8 vzk	2	
23				1971-25-14. 10	1	
24				1971-25-19. 10	1	
25				M8x15 DIN 933-8.8 vzk	2	
26				A 8 DIN 128 vzk	6	
27				A 22x28 DIN 7603 Cu	2	



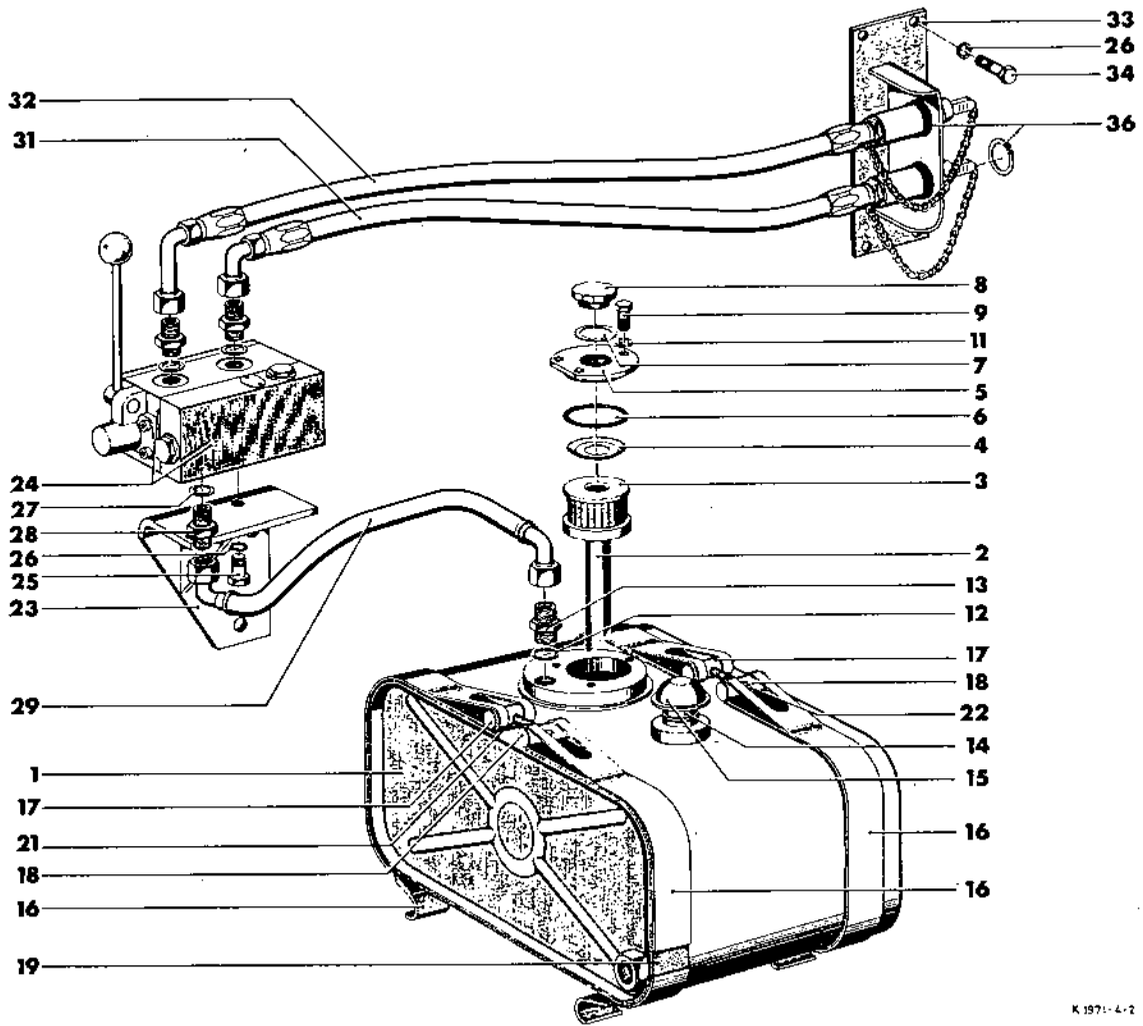
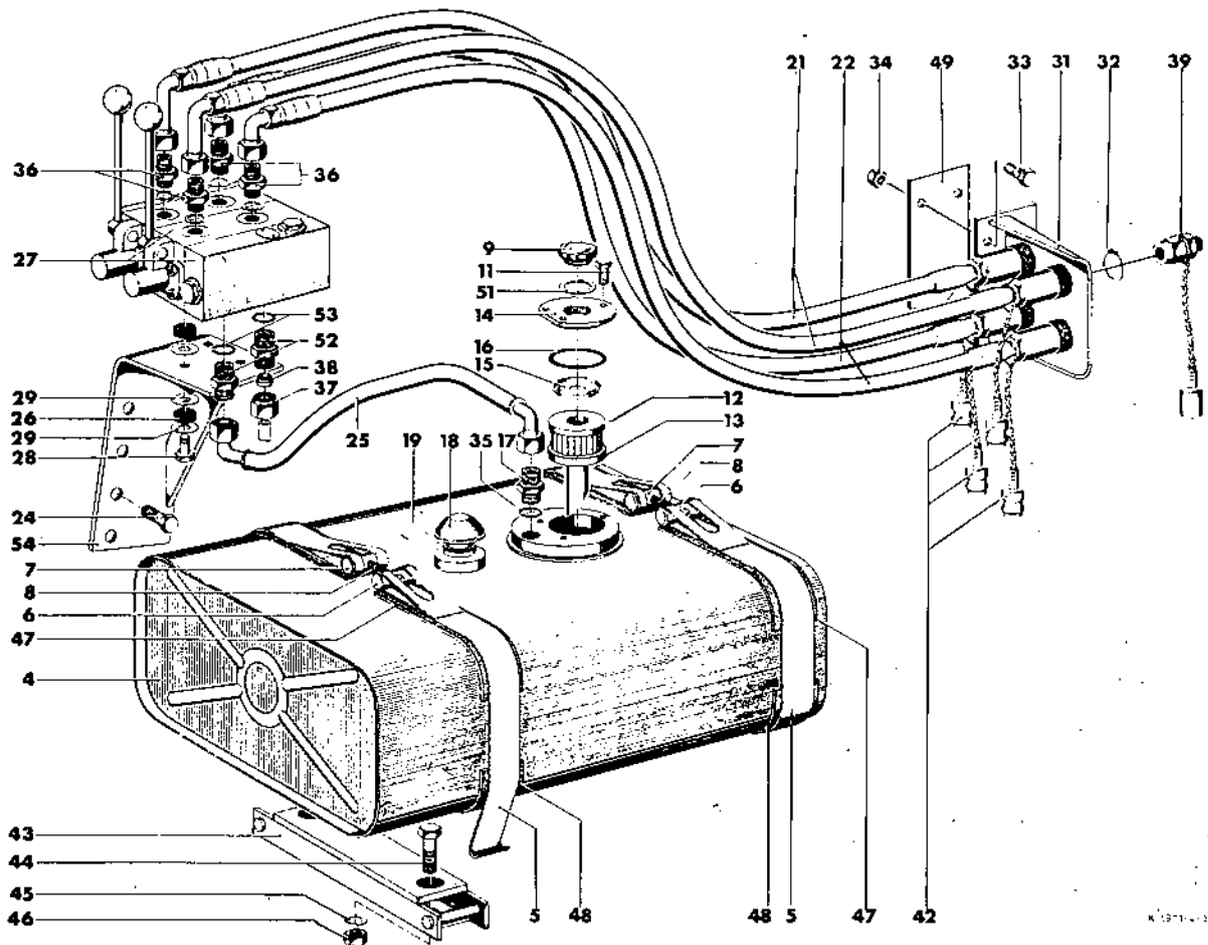


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
4				1971-04-21.10	1	
5				1971-25-12.10	4	
6				1971-04-01.06	2	
7				1971-04-01.07	2	
8				AM10x70 DIN84-4.8 vzk	2	
9				1941-08-01.35	1	
11				M6x15 DIN 933-8.8	3	
12				1941-08-01.33	1	
13				1941-08-01.41	1	
14				1941-08-01.134	1	
15				1941-08-01.128	1	
16				63x3 H 721	1	
17				L15M DIN 3901 vzk	1	
18				8741-30-08.01	1	
19				A30x36DIN 7603 Cu	1	
21				1971-04-27.10	2	
22				1971-04-27.20	2	
24				M14x75 DIN931-8.8 vzk	2	
25				1950-04-25.20	1	
26				7565 C 7	8	
27				1971-04-30.10	1	
28				M8x35 DIN933-8.8 vzk	4	
29				1135-42-01.13	12	
31				1952-04-23.10	1	
32				38x1,75 DIN 471	8	



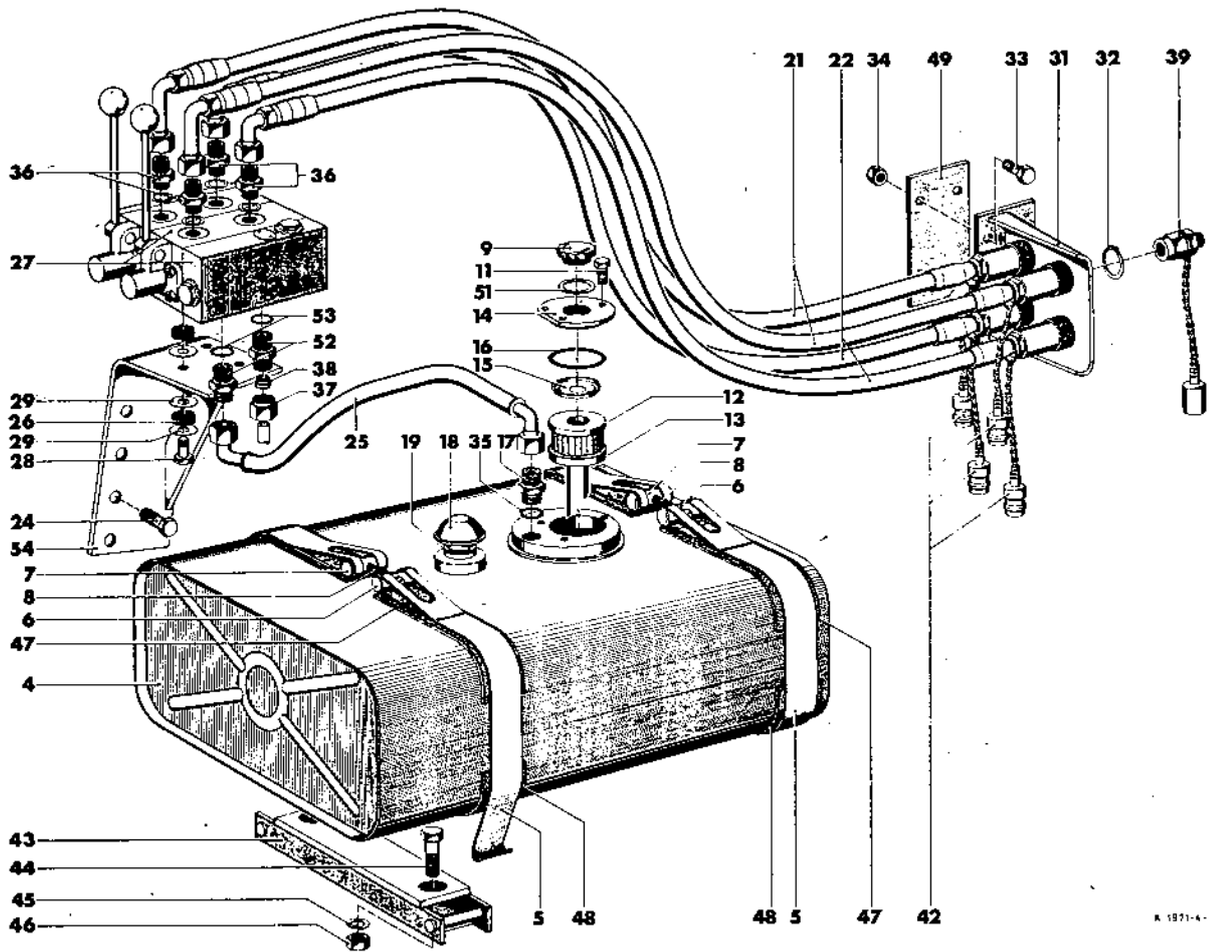
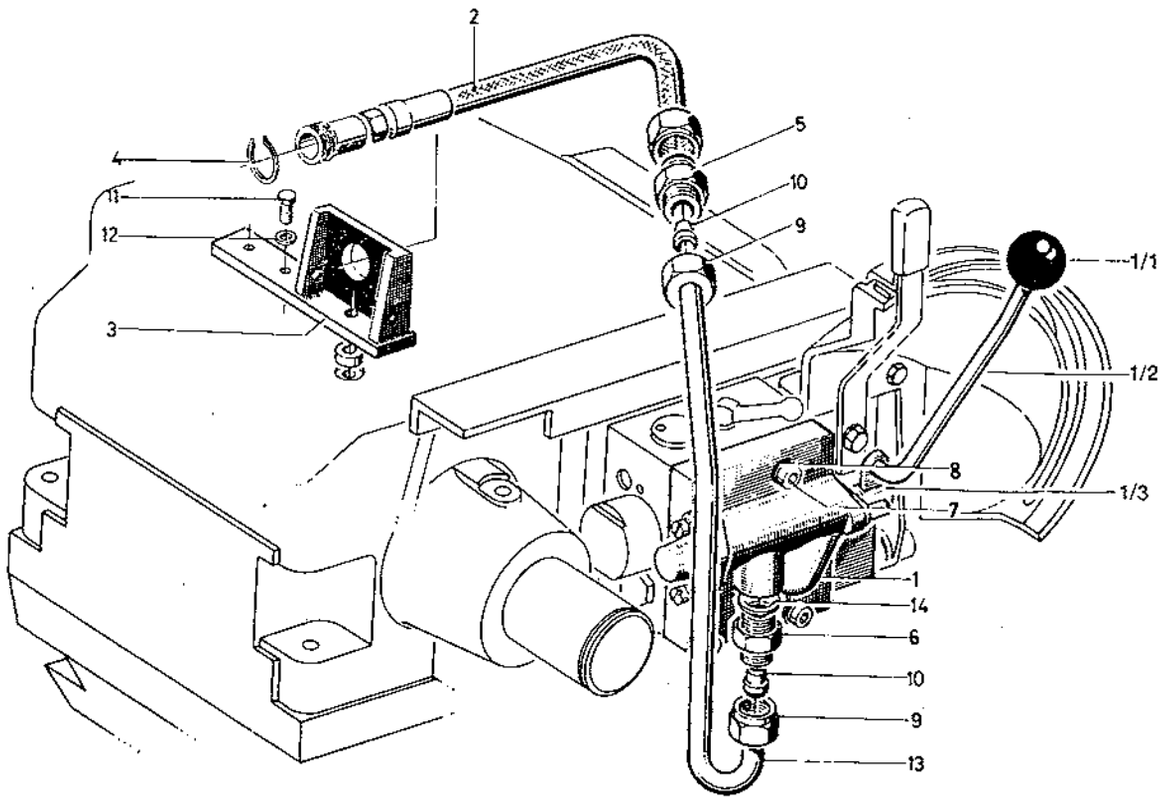
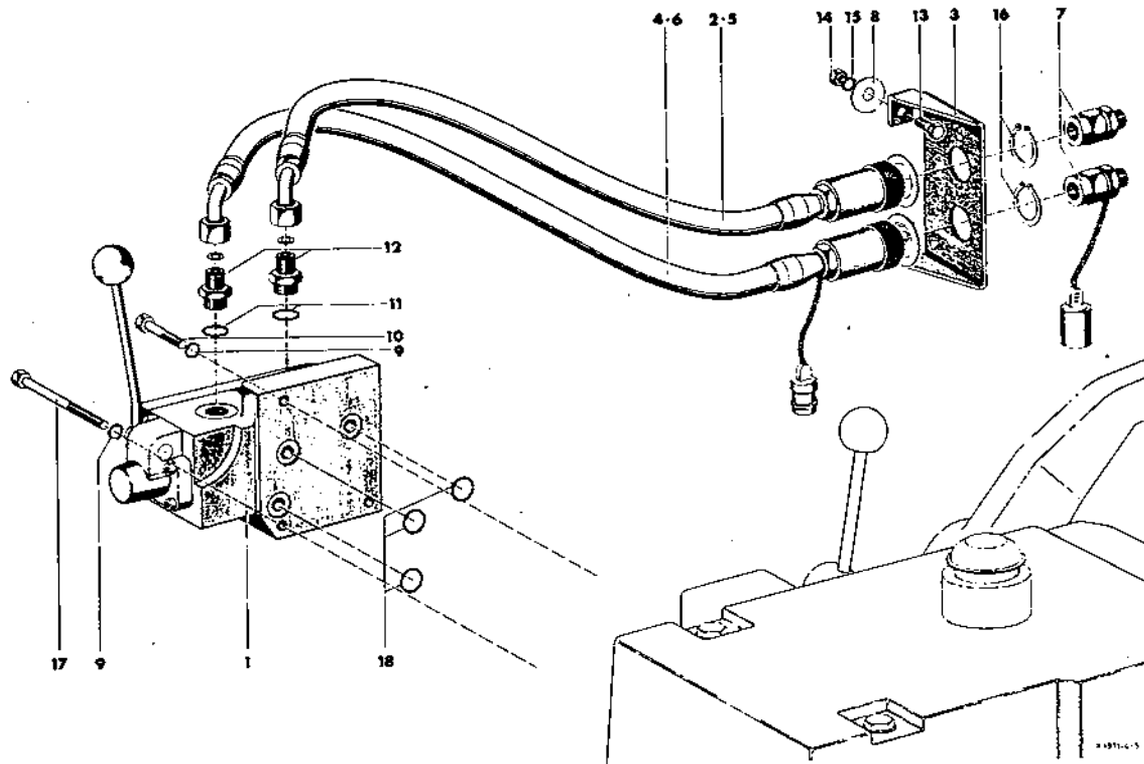


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
33				M10x20 DIN933-8.8 vzk	4	
34				M10 DIN 934-8 vzk	4	
35				A18x24 DIN 7603 Cu	5	
36				10 DIN 7611 vzk	4	
37				AL 15 DIN 3870 vzk	1	
38				L 15 DIN 3861 St	1	
39				1941-07-24.30	4	
42				1941-07-23.30	4	
43				1971-04-34.10	1	
44				M16x35 DIN933-8.8 vzk	2	
45				A 16 DIN 128 vzk	2	
46				M 16 DIN 934-8 vzk	2	
47				A 5x40x240 H 7565	2	
48				A 5x40x520 H 7565	1	
49				1952-04-01.15	2	
51				1941-08-01.49	1	
52				M22x1,5x15 H 3132	2	
53				A 22x27 H 7603 Cu	2	
54				230 1984	1	1971-04





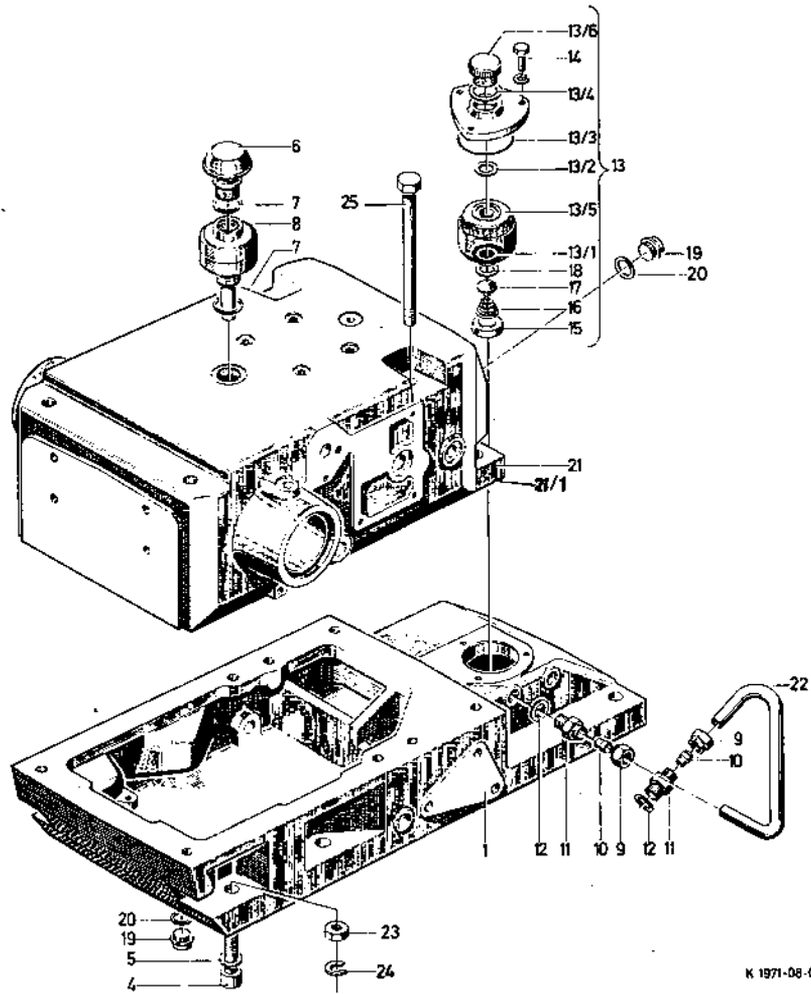
Kraftheber, Befestigungs- und Anbauteile
Automatic Hydraulic System as well as Fastening and Mounting Parts **1908**
Relevage hydraulique avec pièces de fixation et d'adaptation
Sistema de elevador hidráulico y piezas de montaje

Hydr. Steuerungsteile
Hydraulic control **1908/1**
Organes de distribution du relevage hydraulique
Piezas de mando hidráulico

Kraftheberanlage
Power Lift **1908/3**
Bloc de relevage
Sistema de elevador hidráulico

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1				23o 1676	1	1971-08
4				M 16x7o DIN 912-6.9	2	
5				23o 5388	2	1171-63
6		126 6675		8741-3o-08.01	1	
7				A 3ox36 DIN 76o3 Cu	2	
8		2320481		1971-08-6o.1o	1	
9				AL 15 DIN 387o	2	
10				L 15 DIN 3861 St	2	
11				L 15 M DIN 39o1	2	
12				A 18x22 DIN 76o3 Cu	2	
13		FJ/JR 2 AA		231 1988	1	1952-08
13/1			+1	231 oo76	1	1952-08 Filterd.
13/2						
13/3				231 1991	1	1952-08
13/4				231 o661	1	1952-08
13/5				231 1992	1	1952-08
13/6				231 o66o	1	1952-08
14				M 6x15 DIN 933 -8.8	3	
15				23o 17oo	1	1971-08
16				1952-08-41.14	1	
17				1952-08-41.13	1	
18				1952-08-41.12	1	
19				AM 22x1,5 DIN 76o4	1	
20				A 22x27 DIN 76o3 Cu	1	
21			+			
21/1			+2	231 o133	1	

+ Wird vollst. nicht geliefert.
 +1 Filterdeckel best. aus. 13/3 + 13/4 + 13/6
 +2 Dichtung zum Krafthebergehäuse



K 1971-08-02

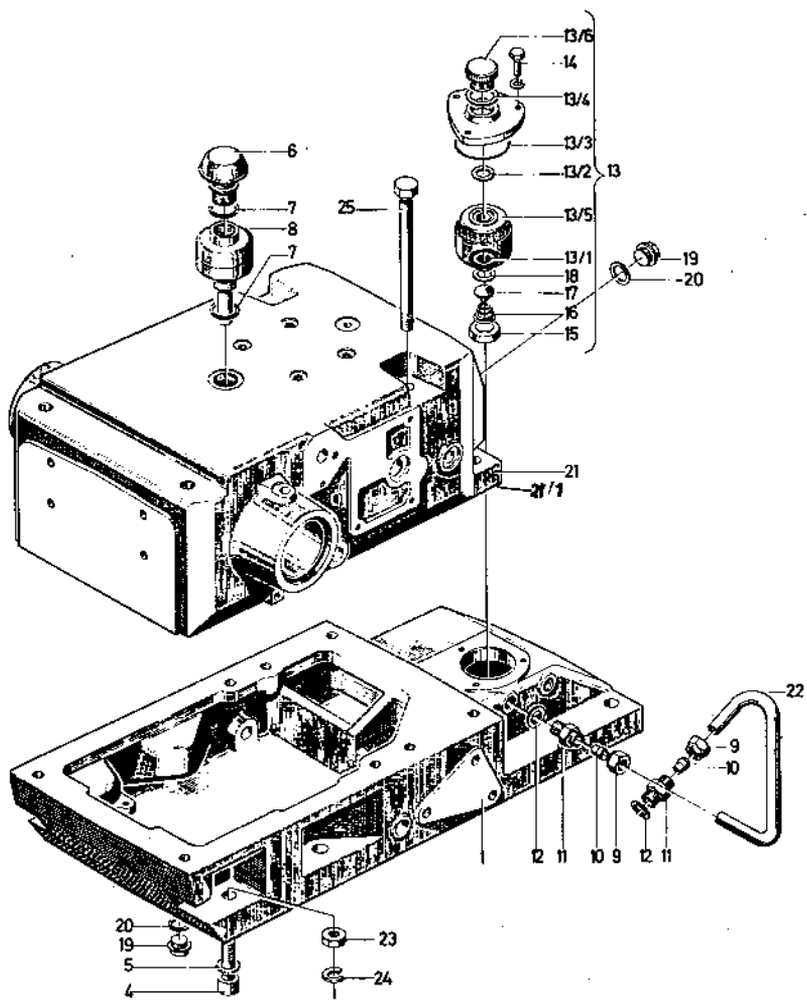
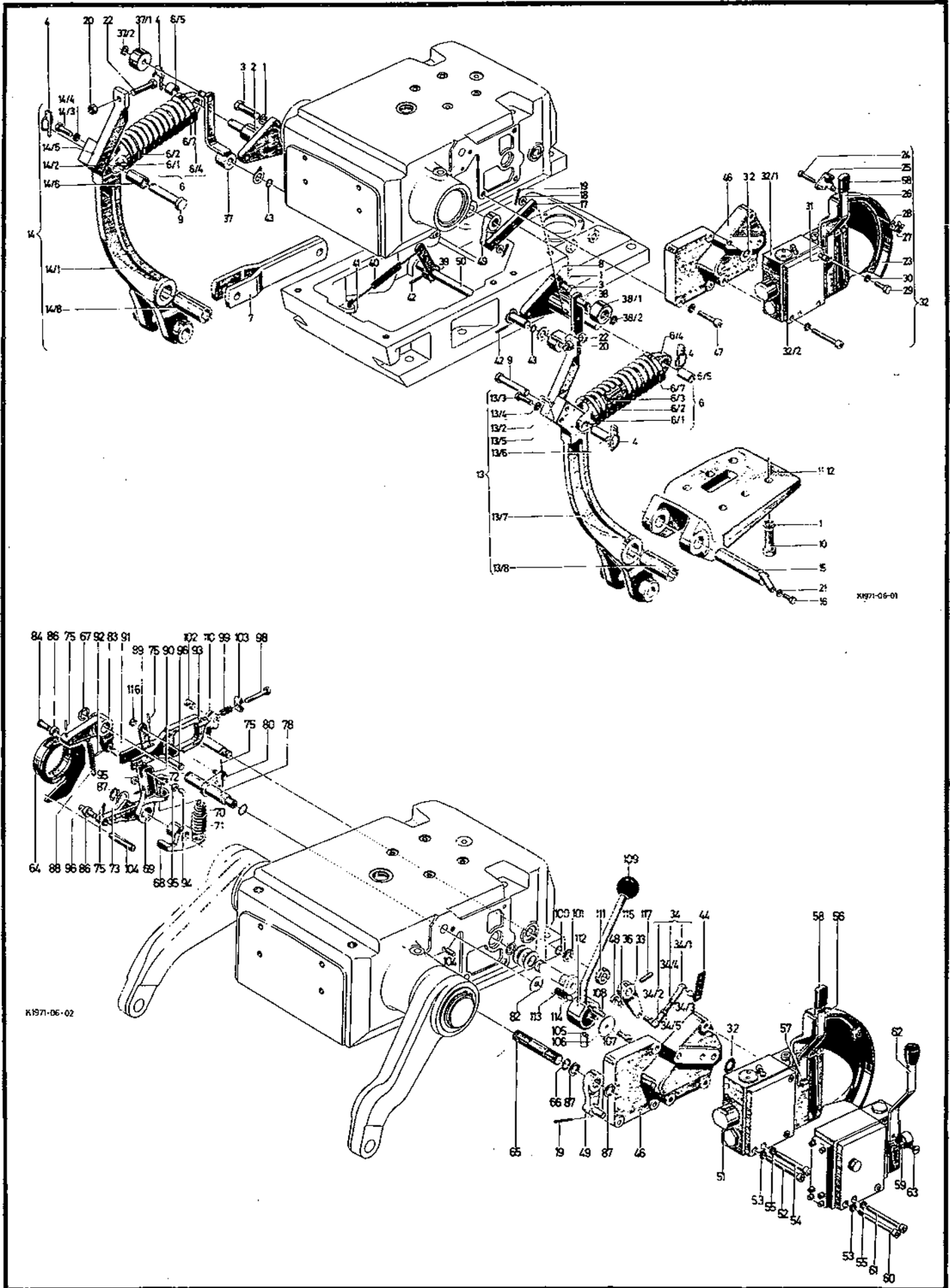
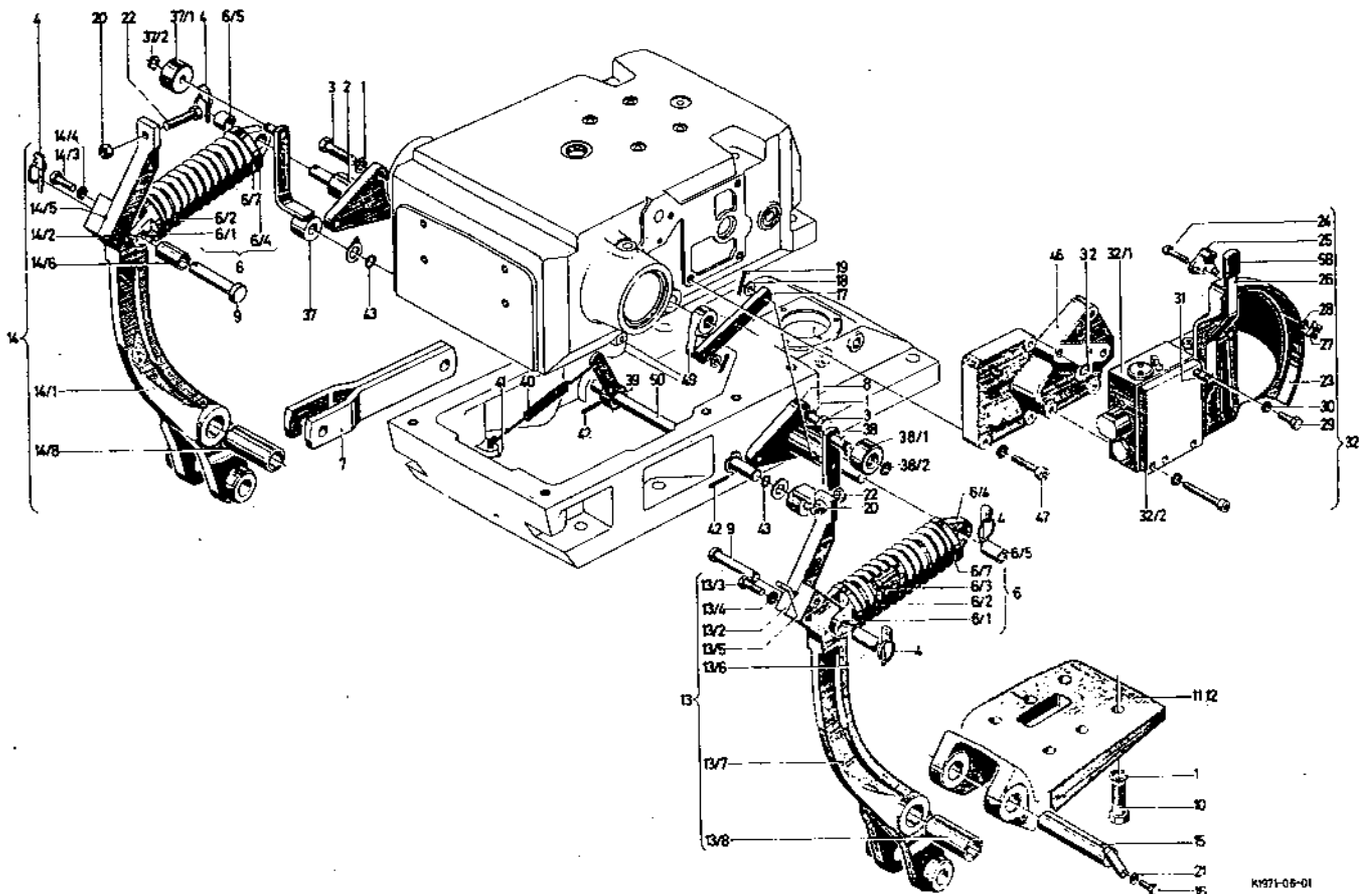
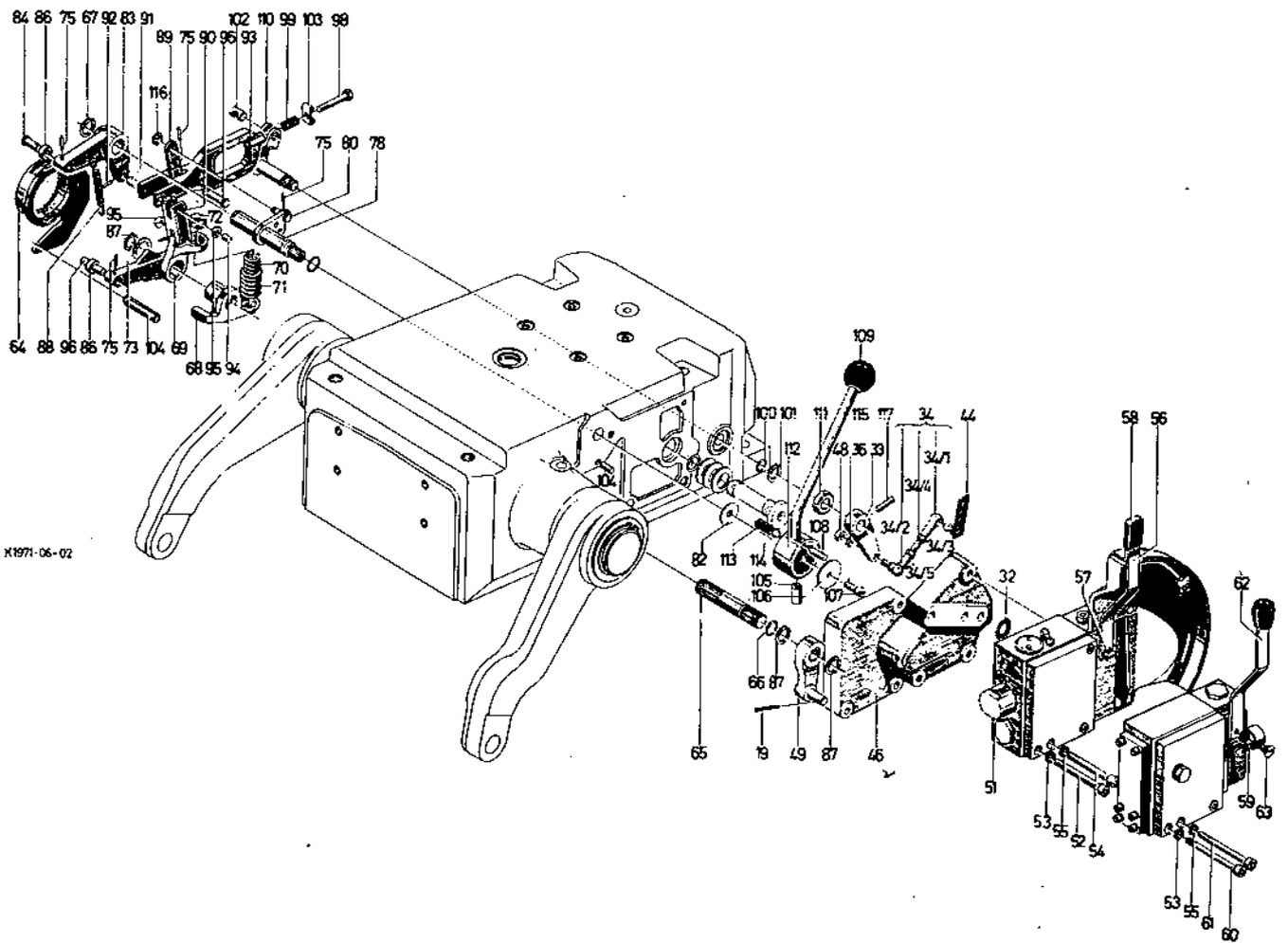


Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1				A 16 DIN 128	18	
2				23o 1699	1	1971-08
3				M 16x5o DIN 933-8.8	6	
4				5 DIN 11o23 vzk	4	
5				1971-08-44. 1o	2	
6				1971-08-44. 2o	2	
6/1				Wir lief.n.Bild-Nr.5 bzw. Bild-Nr. 6		
6/2				dto.		
6/3				dto.		
6/4				dto.		
6/5				1971-08-52. o2	1	
6/6				Wir lief.n.Bild-Nr.5 bzw. Bild-Nr. 6		
6/7				1971-08-44. o7	1	
7				1971-08-53. 1o	1	
8				23o 1697	1	1971-08
9				18F 8x65x53 DIN 1434	2	
1o				M 16x4o DIN 933-8.8	12	
11				23o 168o	1	1971-08
12				23o 1681	1	1971-08
13				23o 1679	1	1971-08
13/2				1971-08-55. o1	1	
13/3				M 12x45 DIN 933-8.8	2	
13/4				12 H 22o3 vzk	2	
13/5				8x24 DIN 147o	1	
13/6				1971-08-52. o2	1	





K1971-06-01

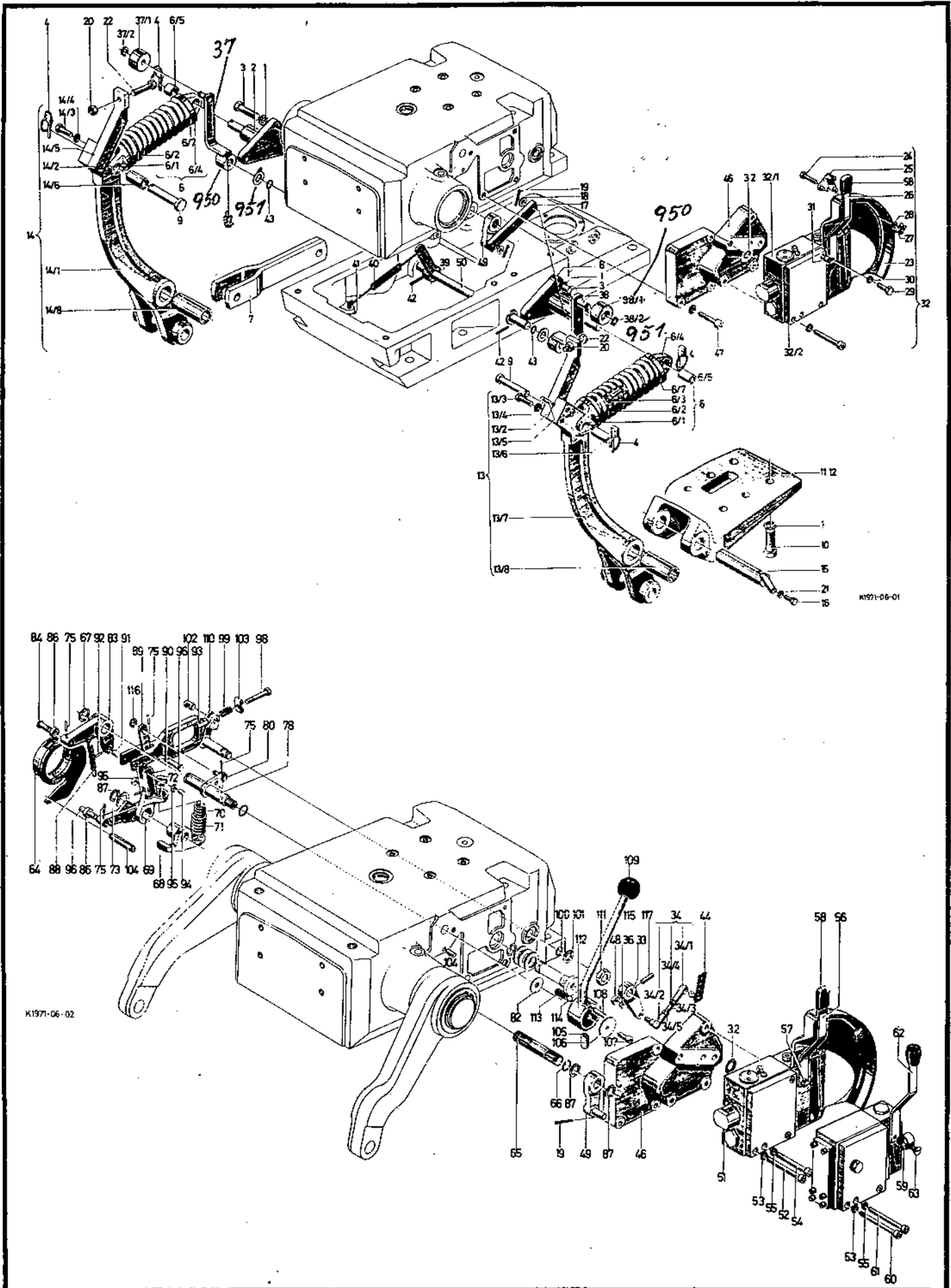


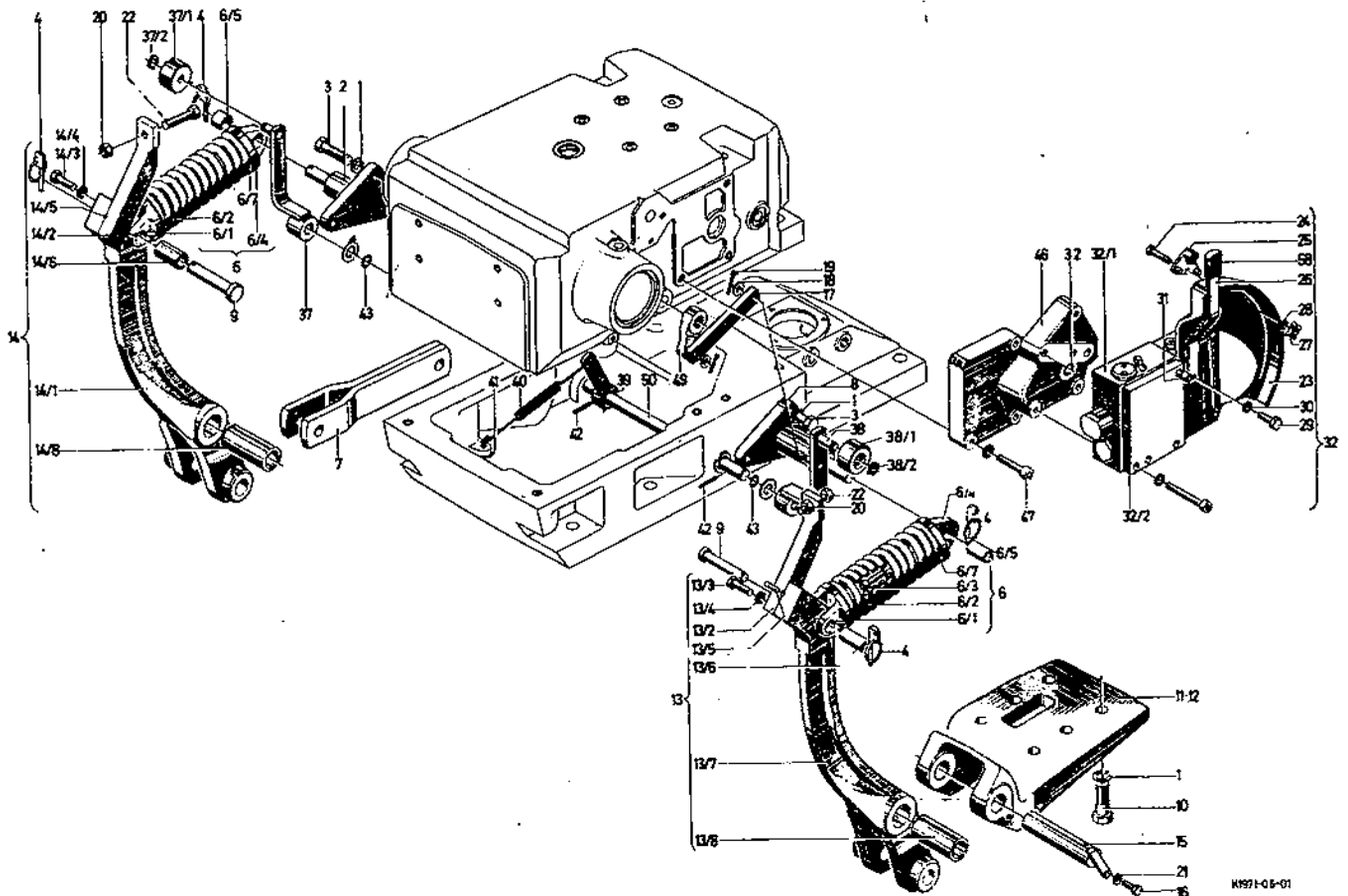
X1971-06-02

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
13/7				230 1702	1	1971-08
13/8				1971-08-01. 53	2	
14				230 1677	1	1971-08
14/1				1971-08-55. 01	1	
14/3				M 12x45 DIN 933 -8.8	2	
14/4				12 H 2203 vzkc	2	
14/5				8x24 DIN 1470	1	
14/6				1971-08-52. 02	1	
14/7)						
14/8				1971-08-01. 53	2	
15				230 1683	2	1971-08
16				M 8x15 DIN 933-8.8	2	
17				230 1802	1	1971-08
18				13,5 DIN 433	2	
19				3x20 DIN 94	2	
20				M 12 DIN 934 -8	2	
21				A 8 DIN 128	2	
22				1971-08-05. 17	2	
23				1941-08-01. 82	1	
24				M 8x30 DIN 933-8.8	1	
25				1925-08-11. 83	1	
26				1941-08-25. 10	1	
27				D 40 DIN 6335	1	
28				8,4 DIN 125	1	
29				M 6x12 DIN 933-8.8	1	

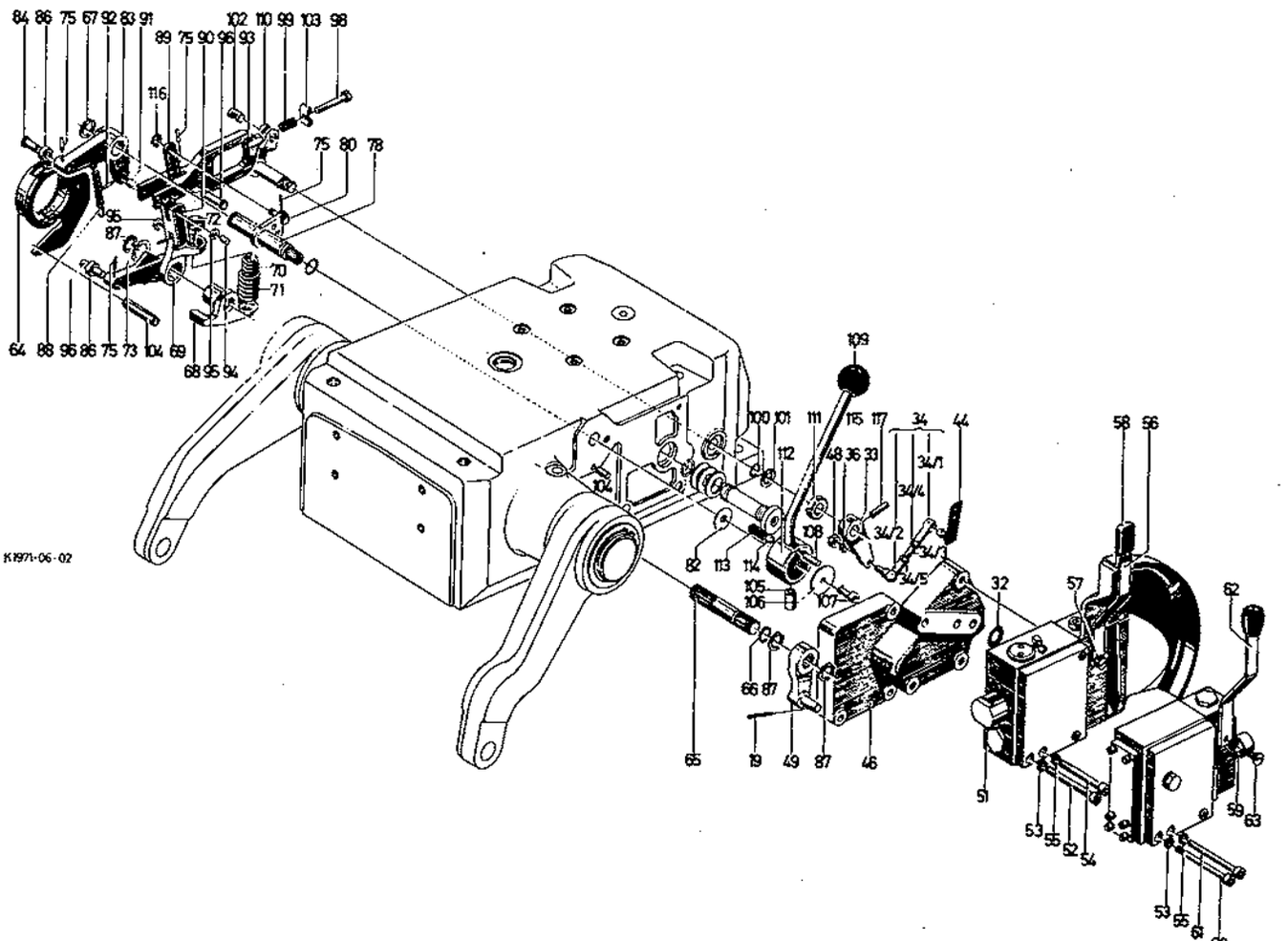
Bild-Nr.	Schleppernummer ab bis		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
30				6 H 2203 vzkc	1	
31				M 8x80 DIN 912-10.9	3	
32		⊗		1 900 210 114 230-1472	1	1971-08
32/1				1971-08-58. 01	1	
32/2				1925-08-04.12	1	
32/3				1 900 210 114	1	
33				230 1652	1	1971-08
34				230 1808	1	1971-08
34/1				A 10 DIN 71 805	1	
34/2				A 10 DIN 71 802	1	
34/3				230 1637	1	1971-08
34/4				M 16 DIN 934 -8	1	
34/5				M 6 links DIN 934-8	1	
35)			+	230 1809	1	1971-08
36				A 6 DIN 128	4	
37				230 1816	1	1971-08
38				230 1815	1	1971-08
39				1971-08-51. 10	1	
40				1971-08-05. 41	1	
41				4x20 DIN 94	1	
42				5x40 DIN 1481	1	
43				12x3 H 721	1	
44				230 1818	1	1971-08
45)				M 14x1,5 DIN 906-5.8	1	
46				230 1653	1	1971-08

+ Rücklaufleitung.





K1971-05-01



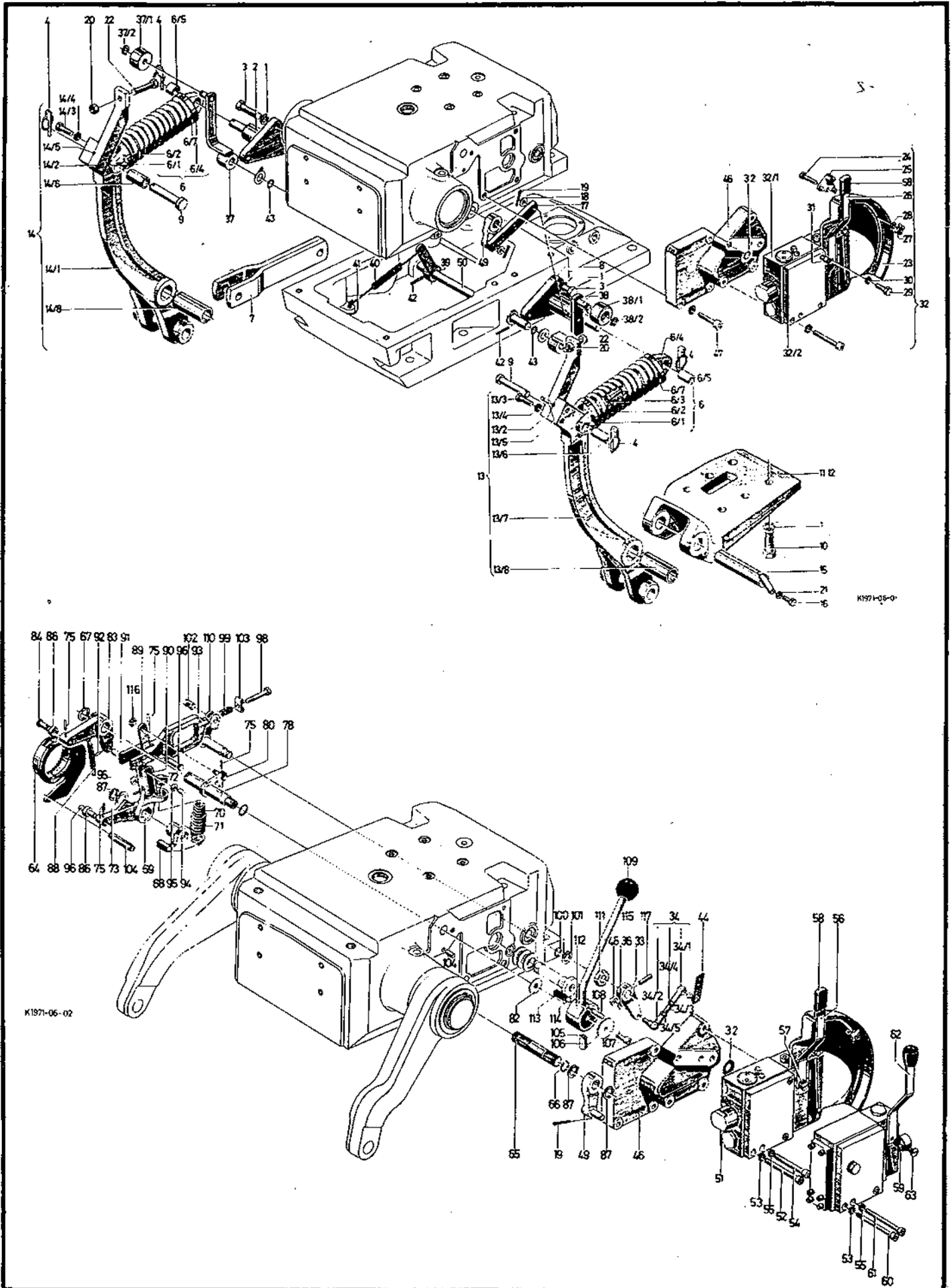
K1971-06-02

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
47				M 8x40 DIN 912-6.9	3	
48				M 6 DIN 934-8	1	
49				230 1651	1	1971-08
50				1971-08-05. 47	1	
51				1971-08-58. 01	1	
52				M 8x190 DIN 912-10.9	3	
53				8 H 2203 vzkc	3	
54				M 6x120 DIN 912-6.9	2	
55				6 H 2203 vzkc	2	
56				1941-08-25.10	1	
57				AM 6x15 DIN 63-4.8	1	
58				1925-08-14. 03	1	
59				V 6,4 DIN 6797	1	
60				M 8x140 DIN 912-6.9	3	
61				M 6x70 DIN 912-6.9	2	
62				1925-08-09. 10	1	Hebel
62/1				1925-01-14. 59	1	Griff
63				AM 6x10 DIN 63-4.8	1	
64			+	6042 205 007	1	
65				6042 305 051	1	
66				0634 306 015	1	
67				20x1,2 DIN 471	3	
68				6042 305 073	1	
69				6042 305 122	1	
70				0732 040 018	1	
71				0732 040 407	1	

+ Bei Ersatzbestellung stets Rolle 0730 160 579 mitliefern.

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
72				o731 359 007	1	
73				o730 000 297	1	
74)				o731 201 088	1	
75				2,5x16 DIN 1481	1	
76)				o730 160 431	1	
77)				o631 359 001	1	
78			+	6042 305 069	1	
79)				2,5 x 16 DIN 1481	1	
80				o731 201 084	1	
81)				o634 306 015	1	
82				o630 531 236	1	
83				6042 305 071	1	
84				o731 201 124	1	
85)				2,5x16 DIN 1481	1	
86				o730 160 431	1	
87				20x1,2 DIN 471	1	
88				o732 020 026	1	
89				6042 305 012	1	
90				6042 305 027	1	
91				o731 201 085	2	
92				2,5x16 DIN 1481	2	
93				6042 305 047	1	
94				o731 201 086	2	
95				o730 160 430	2	
96				o731 201 089	1	

+ Bei Ersatzbestellung stets Bolzen o731 201 128 und Spannstift 2,5x16 DIN 1481 mitliefern.



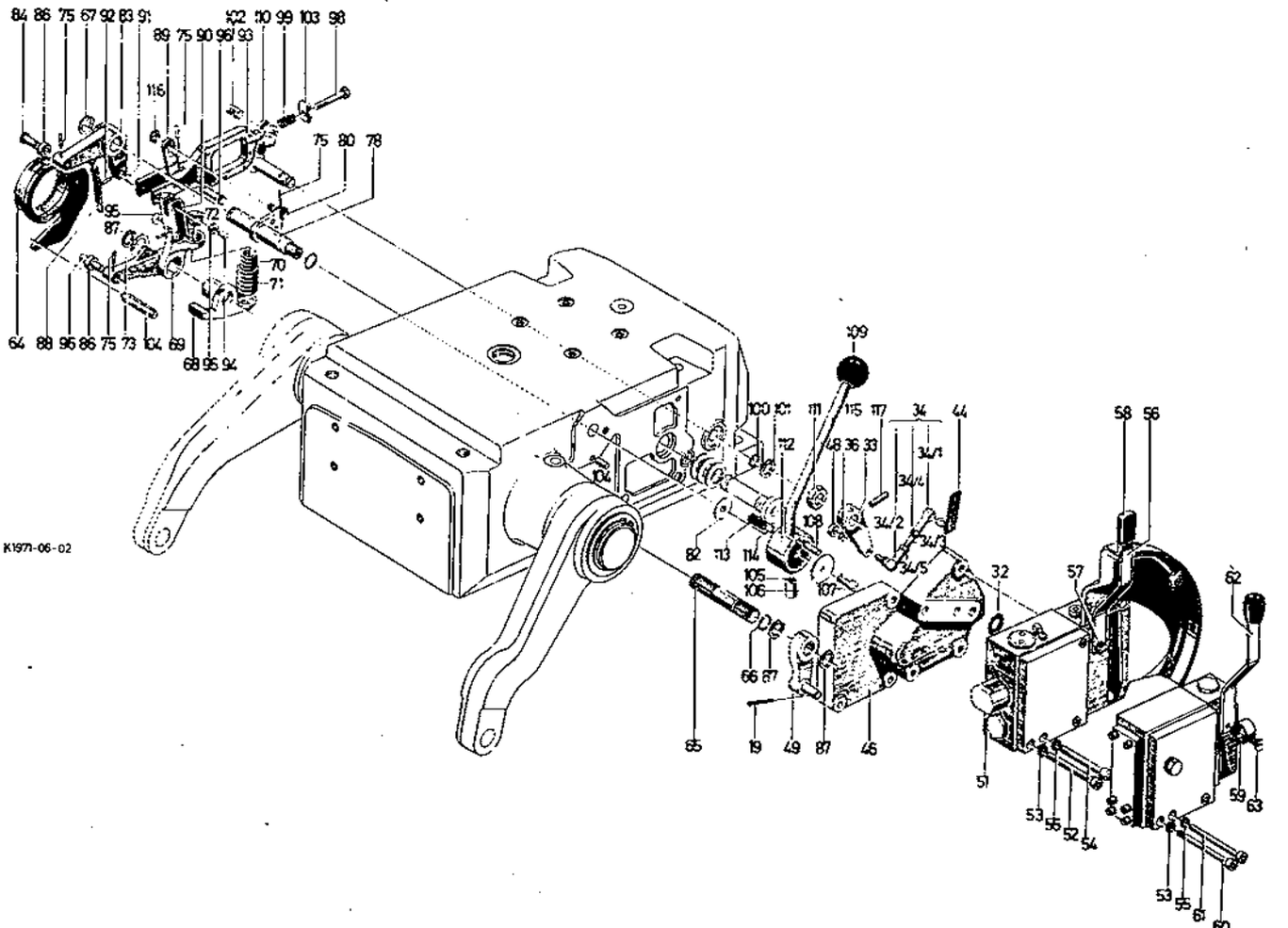
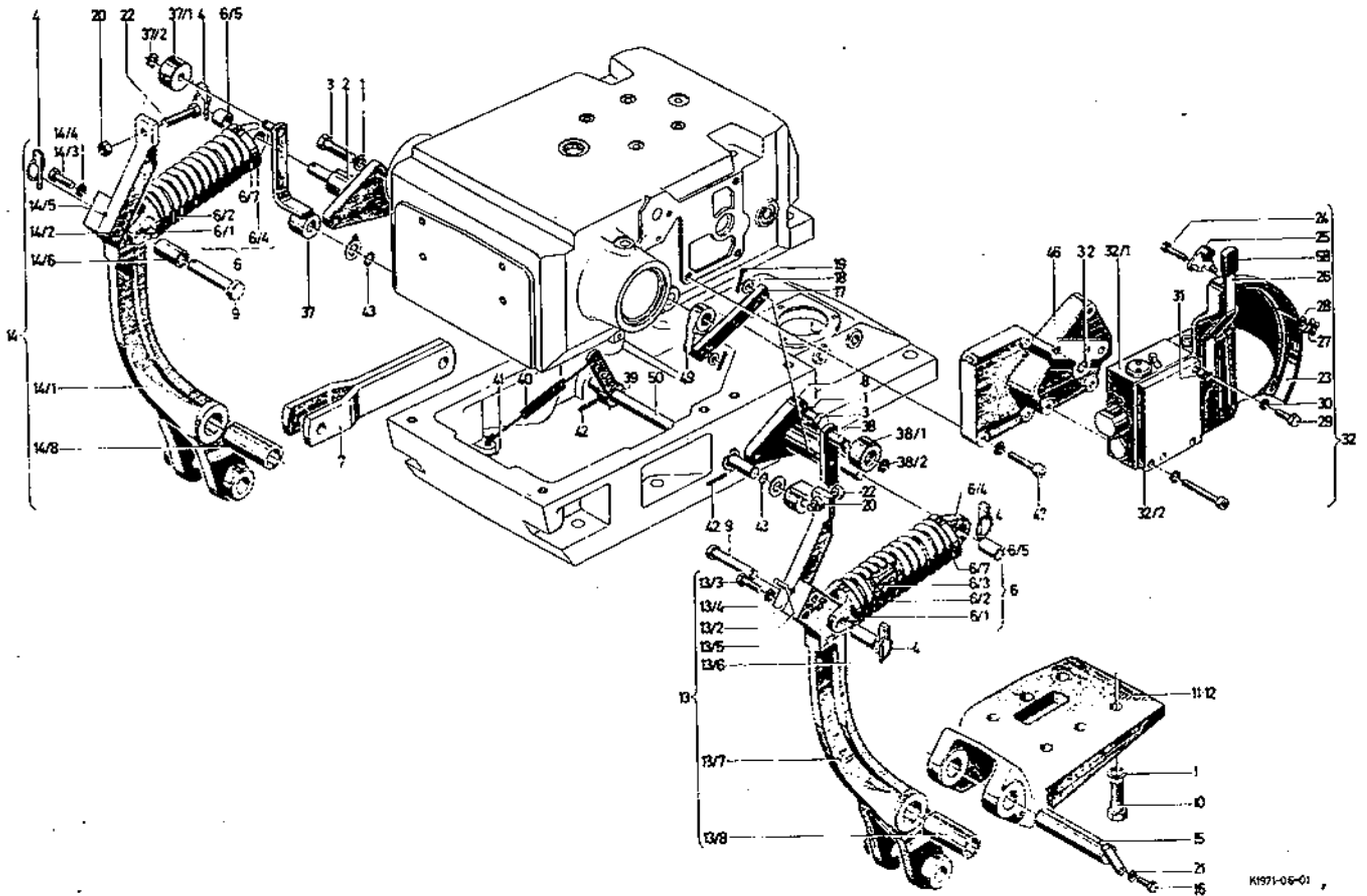


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
97)				2,5x16 DIN 1481	1	
98				M 6x35 DIN 931-8.8	1	
99				12o3 313 oo4	1	
100				o634 3o6 o1o	1	
101				16x1 DIN 471	1	
102				6o42 3o5 o21	1	
103				o73o 749 o96	1	
104				8x2o DIN 1481	1	
105				1o x 2o DIN 1481	2	
106				o73o oo1 o52	1	
107				M 6x12 DIN 912-6.9	1	
108				4x2o DIN 1481	1	
109				F 4o DIN 319	1	
110				6o42 2o5 oo3	1	
111				6o42 3o5 o64	1	
112				wir lief. nur Bild-Nr.115		
113				12o3 313 oo4	1	
114				o731 2o8 o3o	1	
115				6o42 3o5 o65	1	
116				o63o 531 236	1	
117				6x3o DIN 1481	1	

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
1	+	6042 302 045 6042 302 037	1 1	
2				0730 260 341	1	
3				0730 260 342	1	
4				M 22x1,5 DIN 908	1	
5				A 22x27 DIN 7603	1	
6				6042 303 015	1	
7		235 2944		0634 306 017	1	
8)				0630 000 185	1	
9				72x2,5 DIN 471	2	
10				72x2,5 DIN 471	2	
11		130 0351		0730 061 060	2	
12				0637 510 008	2	
13		237 1796		0634 303 634	2	
14				6042 304 005	2	
15				6042 304 015	1	
16		110 ϕ 1298683		6042 203 012	1	
17				0634 303 903	1	
18				M 8x25 DIN 912-6.9	2	
19				B 25 DIN 2093	8	
20				0730 061 135	2	
21				8,4 DIN 433	2	
22				0730 001 356	2	3,0 mm
				0730 001 357		2,5 mm
				0730 001 358		2,0 mm
23				5x40 DIN 1481	1	

+ Bei erstm.Ersatz bis Schl.Nr....stets Bild-Nr.1908/1-87-114, 1 Sechsk.Schraube M 5x20 DIN 933-8.8, 1 Stopfen AM 12x1,5 ZF59, 1 Satz O-Ringe 6042 302 014 mit-liefern.

ZAHNRADFABRIK PASSAU G.M.B.H.

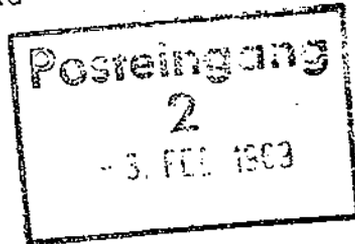
1) S 2 B 7

PASSAU-GRUBWEG

2) VE 44

Firma
Klöckner-Humboldt-Deutz AG
Abtlg. VEK 44

5 K ö l n
Postfach 440



ANSCHRIFT: 839 PASSAU 2, POSTFACH 1
FERNRUF: 0851/2071
DRAHTWORT: ZAHNRADFABRIK PASSAU
FERNSCHREIBER: ZETPE 057851

IHRE ZEICHEN IHRE NACHR. V. UNSERE NACHR. V. UNSERE ZEICHEN HAUSAPPARAT/SACHBEARBEITER TAG
MVE/Ki/Fi 420-Kinater 31. Jan. 1969

BETREFF:

Ihre Bestellung 1-3112-o-7456 vom 17.1.69

Das bestellte Krafthebergehäuse 6042 302 029 ist nicht mehr lieferbar.

Als Ersatz kommt 6042 302 045 mit nachstehend aufgeführten Teilen zum Einbau:

1 Stck.	6042 302 045	Krafthebergehäuse
1 Stck.	6042 305 088	Schaltwelle
1 Stck.	6042 305 087	Schaltarm
1 Stck.	6042 305 092	Schaltblech
1 Stck.	6042 305 065	Schalthebel
1 Stck.	1203 313 004	Druckfeder
1 Stck.	0731 201 128	Bolzen
1 Stck.	0631 329 033	Spannstift 4x18 DIN 1481
1 Stck.	0631 329 154	Spannstift 2,5x16 DIN 1481
1 Stck.	0730 100 210	Scheibe 05-215, 07-216, 08-217, 09-218, 10-219
1 Stck.	0636 015 026	6-kt.-Schraube M 5x20 DIN 933-8G
1 Stck.	0731 208 030	Rastfeder
1 Stck.	0631 359 001	Stopfen AM 12x1,5 ZF 59
2 Stck.	0630 501 016	Sicherungsbleche 20x1,2 DIN 471
1 Sort.	6042 302 014	O - Ringe

Die Teile sind sofort ab Lager lieferbar.

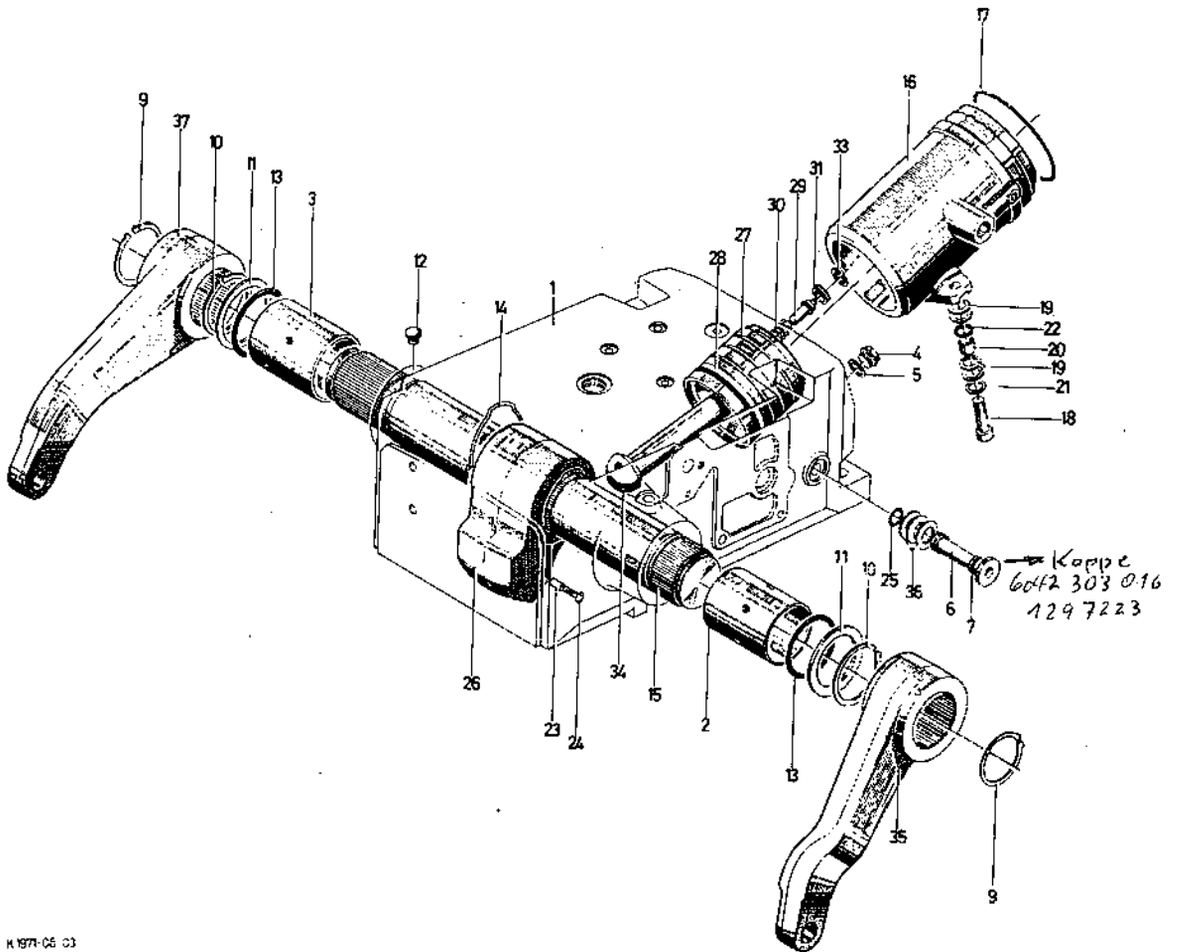
Wir bitten um Mitteilung ob Sie mit der Lieferung einverstanden sind.

Bitte Stellungnahme

Le. VE 44 7.2.69

Mit freundlichen Grüßen
ZAHNRADFABRIK PASSAU

G.m.B.H.
la Bruda



K 1971-06 03

Umbausatz von KR21 in KR25 2314342K2/2312609UA mit im Einzelteil
 1 Zylinder 6042 203 003
 1 Kolben 6042 304 007 129 7224
 1 Nötting 0634 307 376 129 5731 100, 120, 15
 1 Buchse 0634 307 251 129 5725

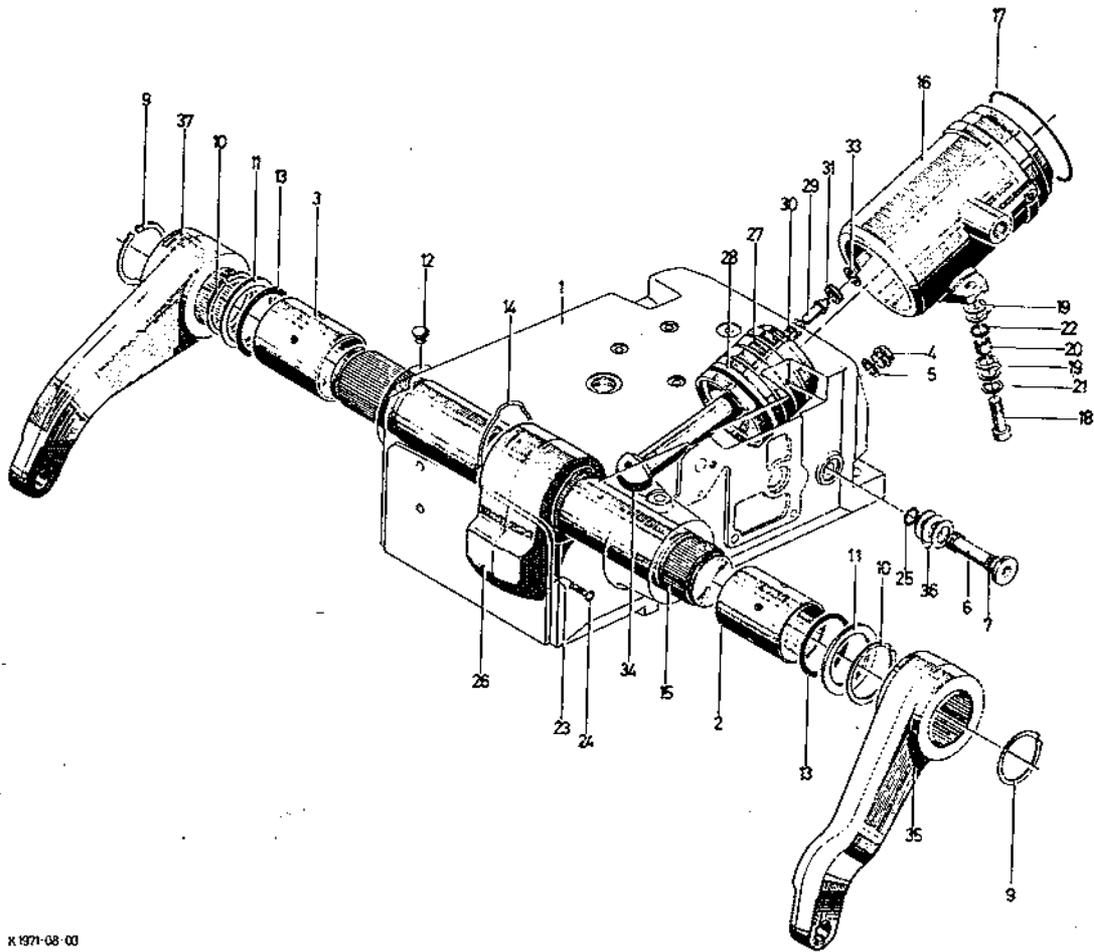


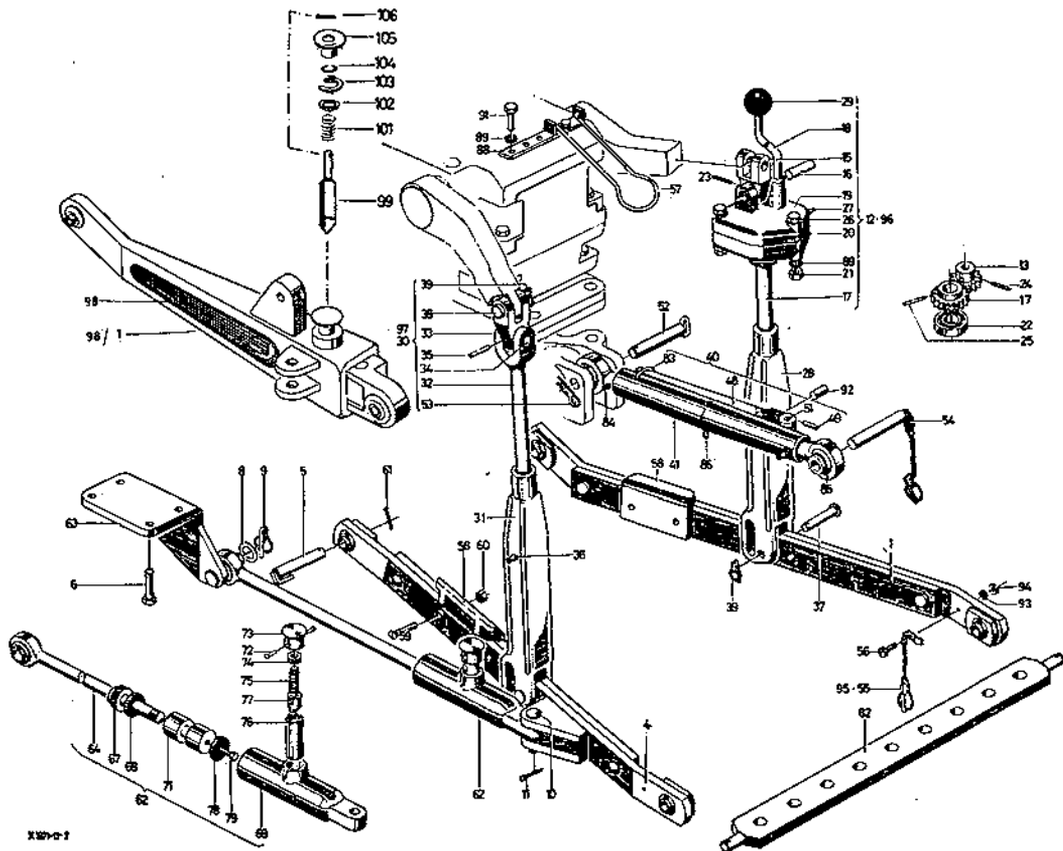
Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
24				6x20 DIN 1476	1	
25				0634 304 290	1	
26				6042 304 011	1	
27				6042 304 012	1	
28		130 0295		0634 307 381	1	
29				6042 304 002	1	
30				0732 040 599	1	
31				6042 304 006	1	
32)				0730 001 053	1	3,0mm
				0730 001 054	1	2,8mm
				0730 001 055	1	2,5mm
				0730 001 056	1	2,2mm
				0730 001 057	1	2,0mm
33				.22x1,0 DIN 472	1	
34				6042 304 009	1	
35			links	230 5520	1	1971-08
36				0632 051 022	2	
37			rechts	230 5519	1	1971-08

Drei-Punkt-Kupplung
Three-point Linkage
Attelage trois points
Acoplamiento en tres puntos

1911

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ob	bis				
1			+	1971-11-41. ⁴⁰ 30	1	
4			+1	1971-11-41. ³⁰ 40	1	
5				1971-11-30. 10	2	
6				M 16x40 DIN 933 vzk AM 16x40 H 2000 vzk	4	
8				32 DIN 1440 vzk	1	
9				10 DIN 11 023 St	1	
10				22K 6x85x79DIN1434	1	
				vzk		
11				5x28 DIN 94 vzk	1	
12				1971-11-27. 10	1	
13				1925-11-37. 01	1	
15				1971-11-27. 03	1	
16				1971-11-27. 04	1	
17			+2	1971-11-27. 90	1	
18				1971-11-27. 06	1	
19				1971-11-27. 07	1	
20				1971-11-27. 08	1	
21				M 16 DIN 934-8 vzk	3	
22				51 306 DIN 711.	1	
23				6x60 DIN 1481	1	
24				6x45 DIN 1481	1	
25				4x24 DIN 1481	1	
26				M 16x90 DIN931-8.8 vzk	3	
27				SA 6 H 3360	1	
28				1971-11-22. 01	1	

+ Unterer Lenker rechts. +1 Unterer Lenker links.
+2 Zahnrad mit Hubstange.



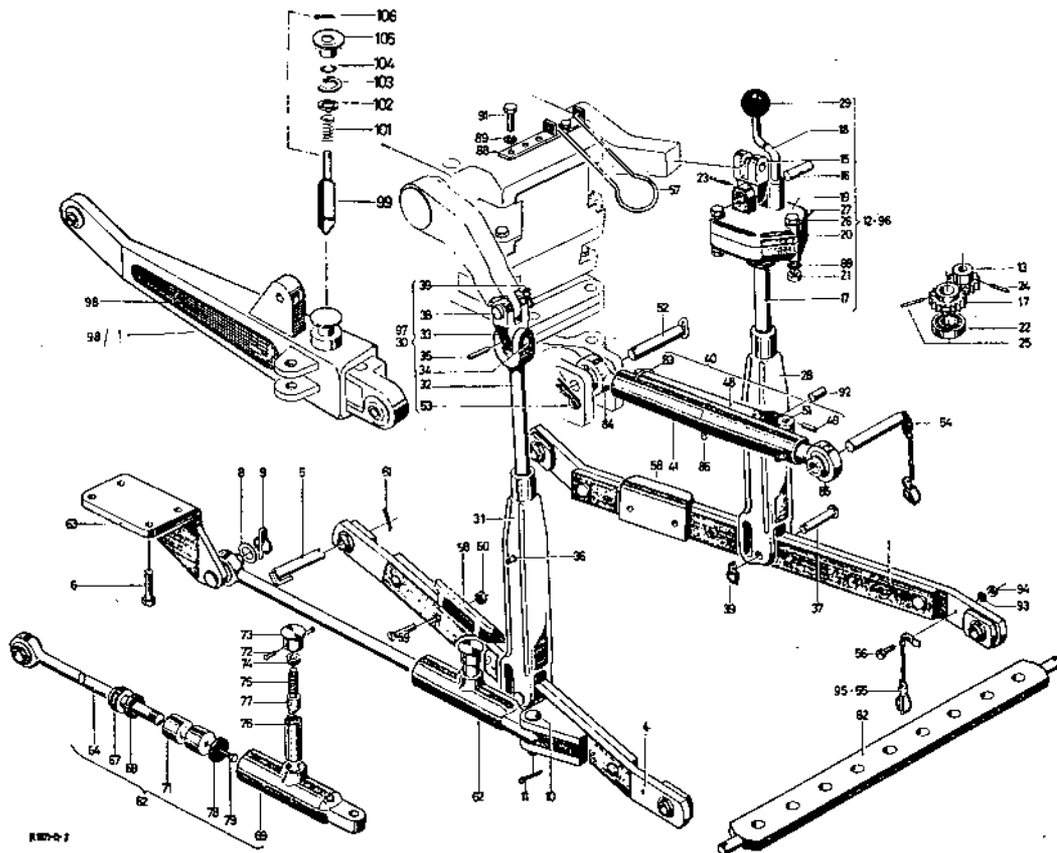
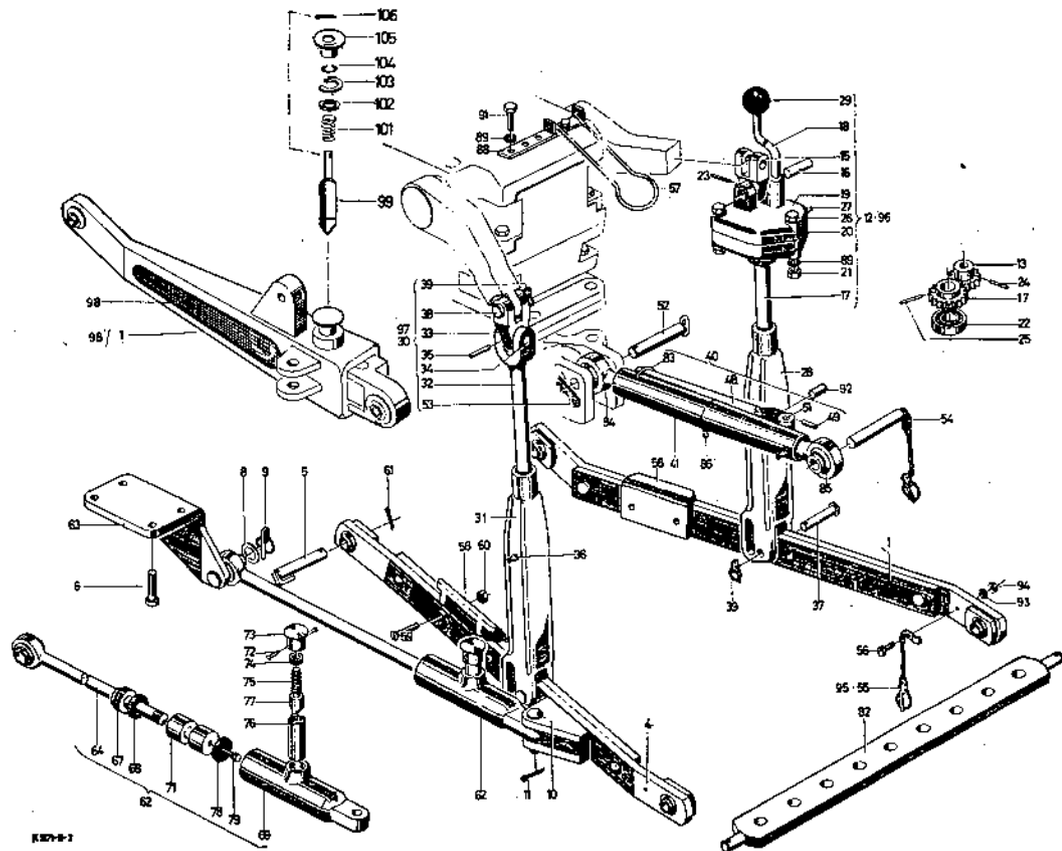
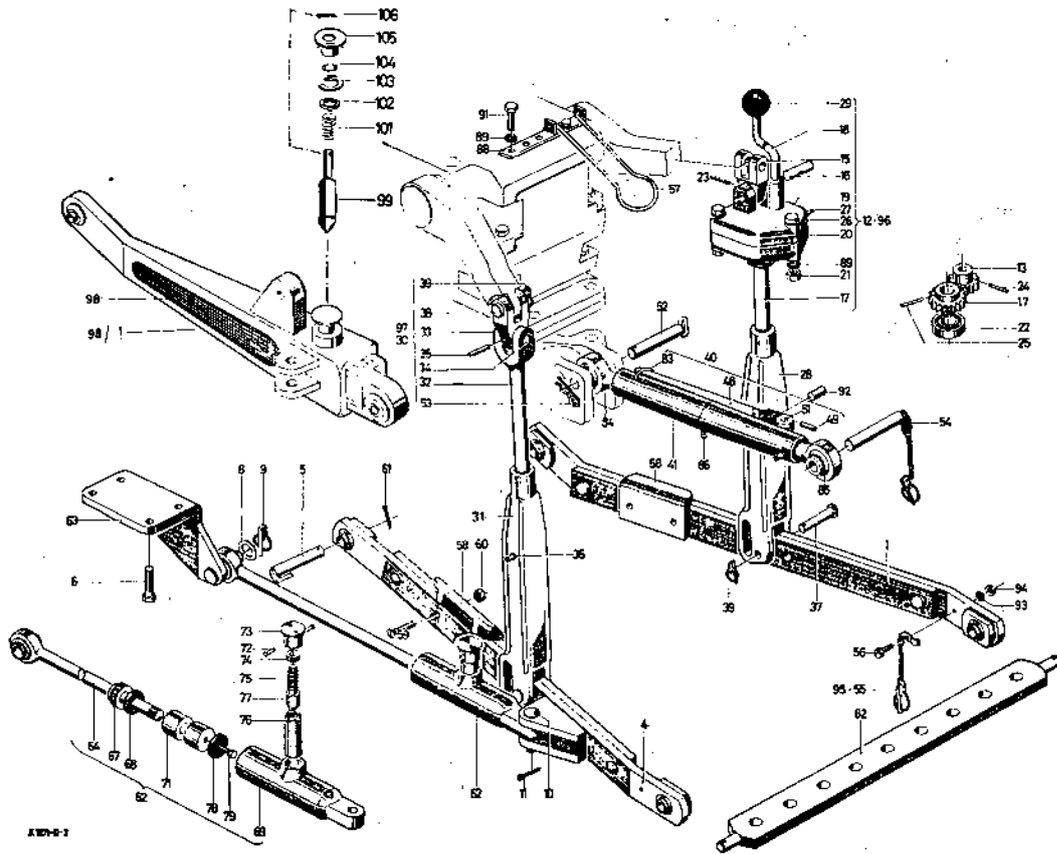


Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
29				B 50x16 H 3517	1	
30	<i>Reibstange homolog</i>			1971-11-22. 10	1	
31				1971-11-22. 01	1	
32				1971-11-22. 02	1	
33				1971-11-27. 03	1	
34				1971-11-27. 04	1	
35				6x60 DIN 1481	1	
36				SA 8 H 3360	1	
37				1971-11-01. 25	2	
38				1971-11-01. 26	2	
39				1925-11-36. 34	4	
40				^{231 0501} 1971-11-49. 10	1	
41				^{231 0512} 1971-11-49. 01	1	
48				^{231 0506} 1971-11-49. 08	1	
49				5x32 DIN 1481	2	
51				1971-11-49. 07	1	
52				1971-11-31. 10	1	
53				1124-63-01. 11	1	
54				1940-11-15. 10	1	
55				1940-11-22. 10	1	
56				M 8x30 DIN 933-8.8 vzk	2	
57				230 9809	1	1926-11
58				1971-11-01. 36	2	
59				M 12x65 DIN 604 vzk	4	
60				M 12 DIN 934-8 vzk	4	

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
61				6x40 DIN 94 vzk	2	
62				1971-11-42. 10	1	
63				230 1751	1	1971-11
64				1971-11-44. 10	1	
67				1971-11-42. 02	1	
68				1971-11-42. 03	1	
69				1971-11-37. 04	1	
71				1971-11-42. 05	1	
72				6x10 DIN 1476 vzk	1	
73				1971-11-50. 10	1	
74				1971-11-37. 08	1	
75				1971-11-37. 09	1	
76				1971-11-37. 11	1	
77				1971-11-42. 16	1	
78				1971-11-37. 13	1	
79				M 8x20 DIN 933 -8.8	1	
82				1945-11-14. 36	1	
83				1971-11-49. 05	1	
84				1971-11-48. ¹⁰ 20 R	1	
85				1971-11-48. ²⁰ 10 L	1	
86				SA 8 H 3360	1	
88				230 1825	1	1971-11
89				A 10 DIN 128 vzk	2	
91				M 10x20 DIN 933-8.8 vzk	2	
92				1971-11-49. 06	1	
93				A 8 DIN 128 vzk	2	
94				M 8 DIN 934-8 vzk	2	

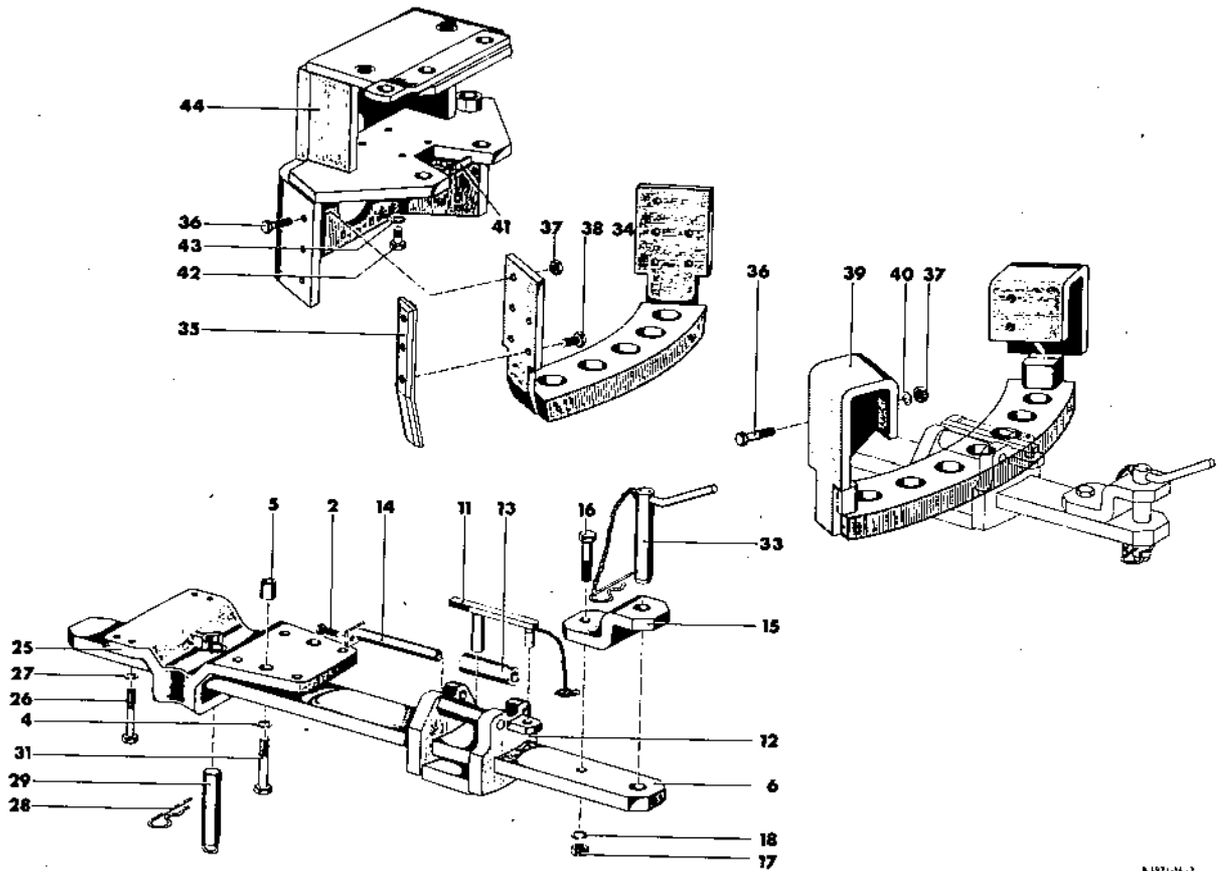


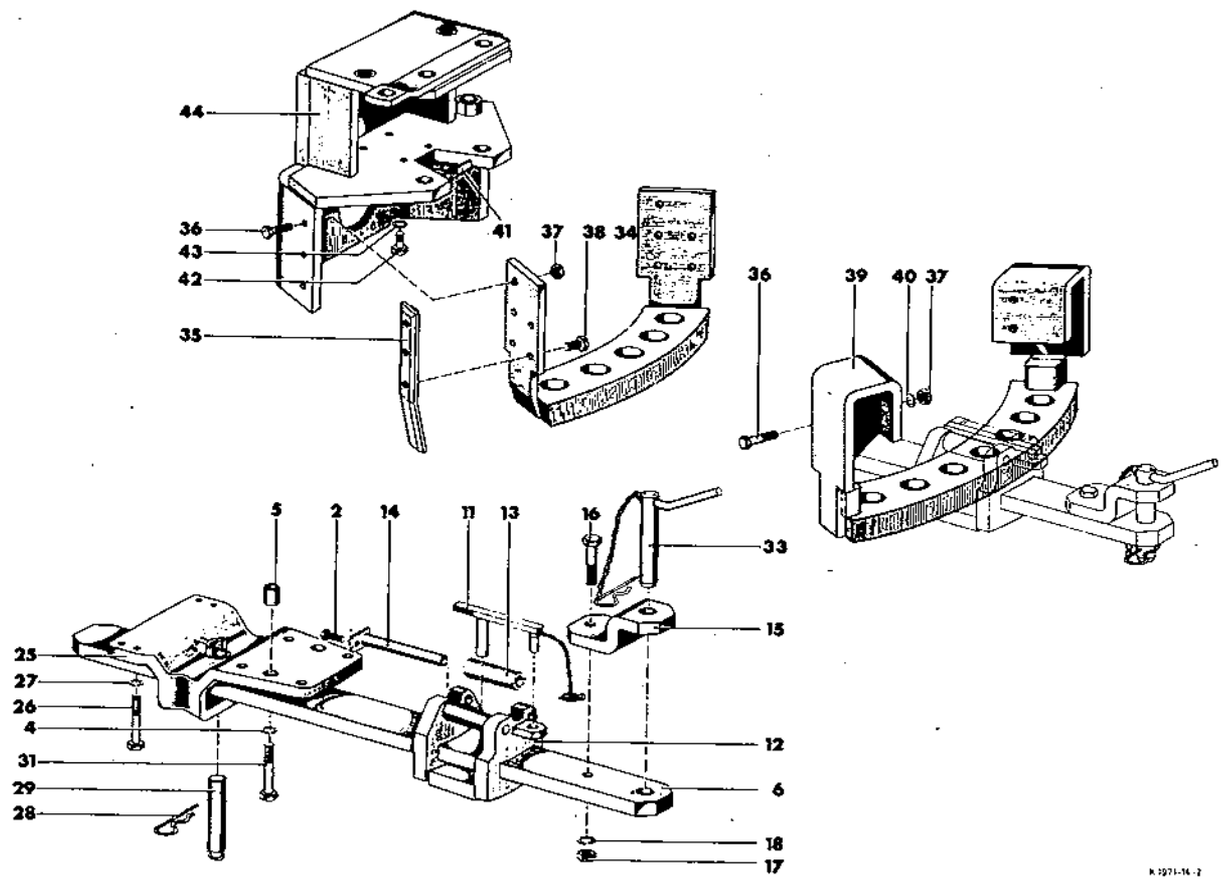


Zugpendel

1914

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
2				M 8x30 DIN933-8.8 vzk	1	
4				A 16 DIN 128 vzk	4	
5				1971-14-01. 05	2	
6				1971-14-01. 06	1	
11		<i>Spinnbolzen</i>		1971-14-26. 10	1	
12				1971-14-24. 10	1	
13				1971-14-01. 13	2	
14				1971-14-28. 10	2	
15				1945-14-08. 02	1	
16				M18x2x70DIN960-6.8 vzk	2	
17				M 18x2 DIN934-8 vzk	2	
18				A 18 DIN 128 vzk	2	
25				1971-14-31. 10	1	
26				M 10x30 DIN933-8.8 vzk	4	
27				A 10 DIN 128	4	
28				1971-14-01. 28	1	
29				1971-14-30. 10	1	
31				M 16x35DIN933-8.8 vzk	4	
33				1971-14-32. 10	1	
34				1171-63-29. 10	1	
35				1171-63-31. 10	2	
36				M 18x2x65 DIN960-6.8	6	
37				M 18x2 DIN 934 -8	6	
38				M16x40DIN 933-8.8 vzk	4	
39				1171-63-32. 10	1	



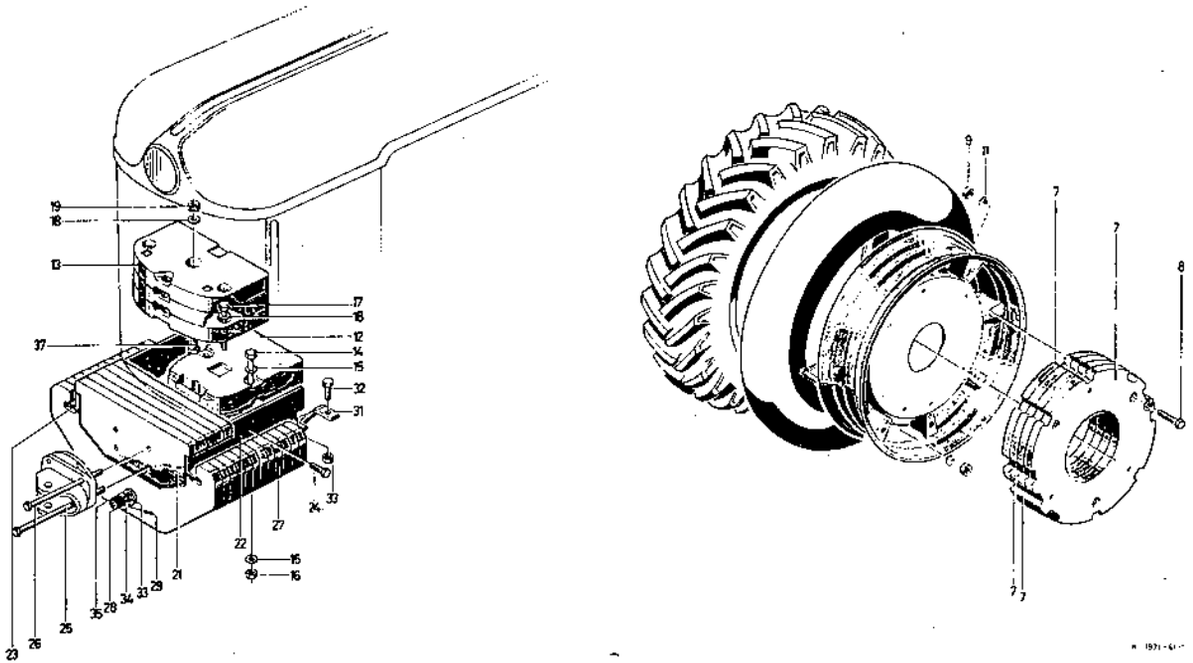


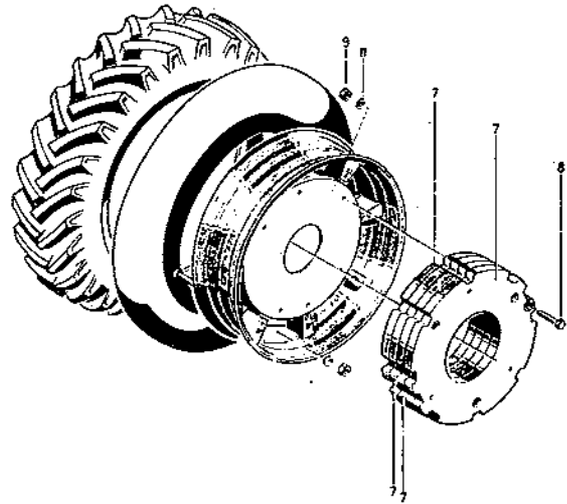
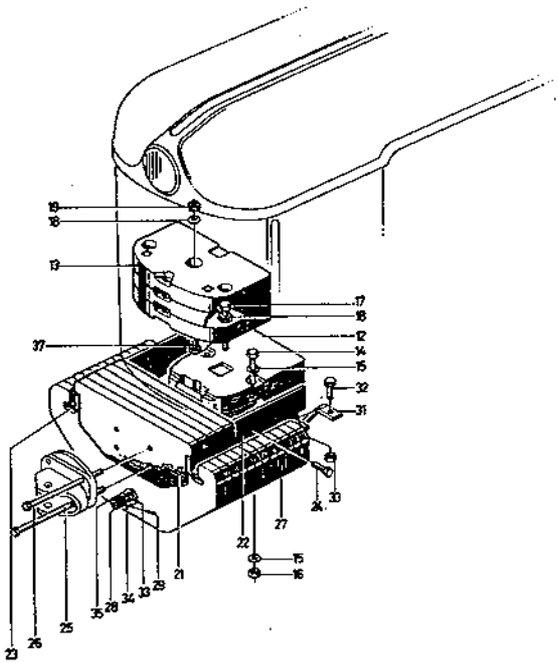
K 1971-14-2

Ballastgewichte

1961

Bild-Nr.	Schleppernummer		Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
	ab	bis				
7			+	1971-61-o4.o1		
			+1	1971-61-o4.o1		
			+2	1971-61-o4.o1		
			+3	1971-61-o4.o1		
8				M 16x65 DIN933-8.8 vzk		
9				M16 DIN 934-8 vzk		
11				A 16 DIN 128 vzk		
12				1971-62-o1.o1	2	je 50 kg
13				1971-62-o1.o2	2	je 75 kg
14				M 12x17oDIN931-8.8 vzk	2	
				M 12x18oDIN931-8.8 vzk		
15				1151-54-o4.23	4	
16				M 12 DIN 934-8 vzk	2	
17				M 2ox2x17oDIN96o-6.8 vzk	3	
				M 2ox2x21oDIN96o-6.8 vzk	3	
18				21 DIN 125 vzk	3	
19				M 2ox2 DIN934-8 vzk	1	
21				1971-62-o2.o2	5	je 57 kg
22				1971-62-o2.o3	1	
			+4	1971-62-o2.18	1	
23				1971-62-o2.o4	1	
			+4	1971-62-c2.19	1	
24				M 16x35 DIN933-8.8 vzk	1c	
25				M 16x27oDIN931-8.8 vzk	2	
26				M 16x26oDIN931-8.8 vzk	2	
+ 2x62,5 kg = 125 kg +1 4x62,5 kg = 250 kg +2 6x62,5 kg = 375 kg +3 8x62,5 kg = 500 kg +4 Nur bei Ausführung mit Allradantrieb.						





4 071-11

