

Kramer Allrad

312 E

Schaufellader



Ersatzteilliste

Gültig ab Fahrgestell-Nr. 107 467

Ausgabe 1
Teil-Nr. 031 220 48 21

Kramer-Werke GmbH
7770 Überlingen/Bodensee, Telex 0733979 Tel. 07551/802—0

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.
Gruppe 17 (Gasregulierung)			
1	Zsb. Gaspedal	1	1 21 170 03 04
2	Spannhülse 6 x 26 DIN 1481	1	7 514 682 158
3	Zsb. Pedalplatte	1	1 21 170 01 04
4	Sechskantschraube M 10 x 50 DIN 933	1	7 236 677 165
5	Sechskantmutter M 10 DIN 934	1	7 403 677 007
6	Lagerwelle	1	1 21 171 00 21
7	Scheibe 17 DIN 125	1	7 451 680 016
8	Splint 4 x 25 DIN 94	1	7 530 680 052
9	Zsb. Hebel	1	1 21 170 03 22
10	Spannhülse 6 x 26 DIN 1481	1	7 514 682 158
11	Zugfeder	1	0 00 992 77 05
12	Gasgestänge vorn	1	1 21 171 01 45
13	Gabelkopf G 8 x 32 DIN 71752	2	7 821 104 008
14	ES-Bolzen	2	0 00 990 39 15
15	Sechskantmutter M 8 DIN 934	2	7 403 677 005
16	Zsb. Hebel	1	1 21 170 02 22
17	Lager	2	0 00 994 03 06
18	Bolzen	1	1 00 990 40 13
19	Gasgestänge hinten	1	1 21 171 00 45
20	Gabelkopf G 8 x 32 DIN 71752	2	7 821 104 008
21	ES-Bolzen	2	0 00 990 39 15
22	Sechskantmutter M 8 DIN 934	2	7 403 677 005
Abstellvorrichtung für Motor			
25	Zsb. Abstell-Seilzug	1	0 55 170 00 60
26	Knopfgriff	1	0 00 996 72 30
27	Abstellhebel	1	1 21 171 03 17
28	Spannhülse 5 x 20 DIN 1481	1	7 514 682 133
29	Winkelgelenk A 10 DIN 71802	1	7 824 670 002
30	Klemmschraube	1	0 00 995 18 71
31	Halter	1	1 21 171 01 40
32	Sechskantschraube M 8 x 20 DIN 933	1	7 236 677 131
33	Federring A 8 DIN 128	1	7 482 682 008
34	Sechskantschraube M 6 x 18 DIN 933	1	7 236 677 080
35	Sechskantmutter M 6 DIN 934	2	7 403 677 004
36	Federring A 6 DIN 128	2	7 482 682 006

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
1	Abtriebswelle (Z 6)	1	1 32 223 01 21	Zu Bild 1 u. 33 nur zusammen austauschbar
2	Einstellscheibe 4,3 mm stark	1	0 00 997 17 03	
3	Einstellscheibe 4,4 mm stark	1	0 00 997 18 03	
4	Einstellscheibe 4,5 mm stark	1	0 00 997 19 03	
5	Einstellscheibe 4,6 mm stark	1	0 00 997 20 03	
6	Einstellscheibe 4,7 mm stark	1	0 00 997 21 03	
7	Einstellscheibe 4,8 mm stark	1	0 00 997 22 03	
8	Einstellscheibe 4,9 mm stark	1	0 00 997 23 03	
9	Einstellscheibe 5,0 mm stark	1	0 00 997 24 03	
10	Einstellscheibe 5,1 mm stark	1	0 00 997 25 03	
11	Einstellscheibe 5,2 mm stark	1	0 00 997 26 03	
12	Einstellscheibe 5,3 mm stark	1	0 00 997 27 03	
13	Einstellscheibe 5,4 mm stark	1	0 00 997 28 03	
14	Einstellscheibe 5,5 mm stark	1	0 00 997 29 03	
15	Einstellscheibe 5,6 mm stark	1	0 00 997 30 03	
16	Einstellscheibe 5,7 mm stark	1	0 00 997 31 03	
17	Einstellscheibe 5,8 mm stark	1	0 00 997 32 03	
18	Kegelrollenlager 30209 DIN 720	1	7 618 302 008	
19	Kegelrollenlager 33109 DIN 720	1	7 618 000 202	
20	Sicherungsblech	1	0 00 992 76 30	
21	Nutmutter 45 x 1,5 DIN 70852	1	7 428 677 017	
22	Ausgleichsträger	1	1 02 233 09 15	
23	Ausgleichdeckel	1	1 02 233 13 08	
24	Buchse	2	0 00 994 15 52	
25	Achswellenkegelrad	2	1 02 232 06 10	
26	Druckscheibe	2	0 00 993 99 67	
27	Ausgleichachse	1	1 02 232 06 15	
28	Drucksegment	2	0 02 232 03 28	
29	Zylinderstift 6 m 6 x 6 DIN 7	1	7 512 034 095	
30	Zsb. Ausgleichskegelrad (Bild-Nr. 31 + 32)	2	1 02 230 04 08	
31	Ausgleichskegelrad	2	1 02 232 03 11	
32	Buchse	2	0 00 994 16 52	
33	Tellerrad (Z 26)	1	1 02 267 41 12	
34	Spannhülse 10 x 20 DIN 1481	2	7 514 682 208	
35	Spannhülse 6 x 20 DIN 1481	2	7 514 682 155	
36	Sechskantschraube M 10 x 35 SK DIN 933-10,9	12	7 237 678 662	
37	Federring A 10 DIN 128 kristallinrauh	12	7 482 682 110	
38	Sicherungsdraht	—	—	
39	Kegelrollenlager — Innenring	2	0 00 994 07 84	
40	Kegelrollenlager — Außenring	2	0 00 994 07 85	
41	Einstellmutter	2	1 02 232 08 89	
42	Sicherungsblech	2	1 00 992 49 30	
43	Sechskantschraube M 8 x 14 DIN 933-8,8	2	7 236 677 502	
44	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008	
45	Zylinderstift 14 m 6 x 28 DIN 7	2	7 512 034 194	
46	Sechskantschraube M 10 x 30 DIN 933-8,8	14	7 236 677 161	Befestigung des Getriebe- blocks am Achsträger der Lenkachse
47	Federring A 10 DIN 128 kristallinrauh	14	7 482 682 110	
48	Gelenkwelle Motor-Getriebe	1	0 00 229 57 21	
49	Sechskantschraube M 8 x 18 DIN 933-10,9	8	7 236 678 130	
50	Federring A 8 DIN 128 kristallinrauh	8	7 482 682 108	
51	Gelenkwelle Getriebe-Starrachse	1	0 00 229 50 21	
52	Sechskantschraube M 8 x 20 DIN 933-10,9	8	7 236 678 131	
53	Federring A 8 DIN 128 kristallinrauh	8	7 482 682 108	

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
1	Achstriebwelle links (kurz) 651 rechtsdr.	1	1 02 235 50 15	} in Fahrtrichtung gesehen
2	Achstriebwelle rechts (lang) 695,5 linksdr.	1	1 02 235 51 15	
3	Radialdichtring DFS 40 x 62 x 10/12-01	2	0 00 996 40 32	
4	Kegelrollenlager — Außenring	2	0 00 994 10 85	
5	Kegelrollenlager — Innenring	2	0 00 994 10 84	
6	Einstellscheibe 2,70 mm stark	2	1 00 997 71 02	} Stärke nach Bedarf
6/1	Einstellscheibe 2,80 mm stark	2	1 00 997 72 02	
7	Einstellscheibe 2,85 mm stark	2	1 00 997 73 02	
8	Einstellscheibe 2,90 mm stark	2	1 00 997 74 02	
9	Einstellscheibe 2,95 mm stark	2	1 00 997 75 02	
10	Einstellscheibe 3,00 mm stark	2	1 00 997 76 02	
11	Einstellscheibe 3,05 mm stark	2	1 00 997 77 02	
12	Einstellscheibe 3,10 mm stark	2	1 00 997 78 02	
13	Einstellscheibe 3,15 mm stark	2	1 00 997 79 02	
14	Einstellscheibe 3,20 mm stark	2	1 00 997 80 02	
15	Einstellscheibe 3,25 mm stark	2	1 00 997 81 02	
16	Einstellscheibe 3,30 mm stark	2	1 00 997 82 02	
16/1	Einstellscheibe 3,40 mm stark	2	1 00 997 83 02	
16/2	Einstellscheibe 3,50 mm stark	2	1 00 997 84 02	
17	Zsb. Portaltrieb links	2	1 02 230 66 13	} in Fahrtrichtung gesehen
18	Zsb. Portaltrieb rechts	1	1 02 230 67 13	
19	Kegelrollenlager	1	0 00 994 20 15	
20	Portaldeckel	2	1 02 236 24 05	
28	Zsb. Achswelle (Bild 29 + 30)	2	1 02 230 19 19	
29	Achswelle	2	1 02 236 19 20	
30	Radbolzen (65 lg.)	12	0 00 990 14 08	
31	Zahnrad (links) linksdr.	1	1 02 236 24 14	} in Fahrtrichtung gesehen
32	Zahnrad (rechts) rechtsdr.		1 02 236 25 14	
33	Sicherungsblech	2	0 00 992 70 30	
34	Nutmutter M 48 x 1,5 DIN 1804	2	7 425 675 020	
35	Radialdichtring 68 x 90 x 13/01 DFS	2	0 00 996 41 32	
36	Paßscheibe 0,1 mm stark	2	0 00 993 10 35	} Stärke nach Bedarf
37	Paßscheibe 0,3 mm stark		0 00 993 11 35	
38	Paßscheibe 0,5 mm stark		0 00 993 03 66	
39	Zylinderrollenlager NUP 211 EC 3 DIN 5412	2	7 622 001 002	
40	Sicherungsring 100 x 4 DIN 472	2	7 491 682 380	
41	Rillenkugellager 6207 C 3 DIN 625	2	7 611 062 408	
42	Sechskantschraube M 10 x 40 x DIN 933-8,8	4	7 236 677 163	
43	Zylinderschraube M 10 x 30 DIN 912-8,8	4	7 252 677 083	
44	Zylinderschraube M 10 x 50 DIN 912-8,8	12	7 252 677 087	
45	Zylinderschraube M 10 x 75 DIN 6 912-8,8	4	7 253 677 230	
46	Federring A 10 DIN 128	4	7 482 682 010	
47	Federring 10 DIN 7980	20	7 481 682 007	
48	Zylinderstift 10 m 6 x 20 DIN 7	2	7 512 034 135	
49	Verschlußschraube AM 16 x 1,5 DIN 7604	2	7 336 673 005	
50	Dichtring A 16 x 20 DIN 7603-Cu	2	7 593 641 024	
51	Magnetfilterstopfen M 14 x 1,5	2	0 00 990 41 10	
52	Dichtring A 14 x 20 DIN 7603-Cu	2	7 593 641 022	
53	Entlüfter	2	0 00 990 14 10	
55	Scheibenrad 11 x 18 ET = 32	2	0 00 312 37 06	(12,5—18/6 Ply)
56	Flachbundmutter B 18 DIN 74361	12	7 686 677 102	
57	Federring C 18,5 DIN 74361	12	7 686 682 003	
(58)	Scheibenrad 6,5—20	2	0 00 312 45 06	} bei SO 541 = Industrierausführung
(59)	Reifen 8,25—20 CSE-MIL	2	0 00 312 16 12	

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
1	Nadellager 35 x 45 x 20	2	0 00 994 25 13	
2	Radialdichtung DFS 35 x 47 x 7/01	2	0 00 996 42 32	
3	Sicherungsring J 47 x 1,75 V	2	0 00 992 66 27	
5	Zapfenkreuz vollst. (Bild-Nr. 7—15)	2	0 02 261 06 69	} Einzelteile für die Gelenknuß der Doppelgelenkwellen
6	Mitnehmerring	1	0 02 261 15 52	
7	Zapfenkreuz	2	0 02 261 05 69	
8	Gelenkbolzen	2	0 02 261 14 93	
9	Lagerbüchse — Zapfenkreuz — vollst.	4	0 00 994 29 13	
10	Lagerbüchse — Mitnehmerring — vollst.	4	0 00 994 30 13	
11	Dichtungsring	8	0 00 996 25 27	
12	Verschlußschraube (M 8 x 1)	8	0 00 990 69 10	
13	Sicherungsring 1,500 stark	8	0 00 992 67 27	
13/1	Sicherungsring 1,525 stark	8	0 00 992 86 27	
13/2	Sicherungsring 1,550 stark	8	0 00 992 87 27	
13/3	Sicherungsring 1,575 stark	8	0 00 992 88 27	
13/4	Sicherungsring 1,600 stark	8	0 00 992 89 27	
13/5	Sicherungsring 1,625 stark	8	0 00 992 90 27	
13/6	Sicherungsring 1,650 stark	8	0 00 992 91 27	
13/7	Sicherungsring 1,675 stark	8	0 00 992 92 27	
14	Sicherungsring 1,700 stark	8	0 00 992 93 27	
15	Gewindestift	2	0 00 995 05 85	
16	Kegelrollenlager (oben)/(Timken)	2	0 00 994 20 15	(d = 30/D = 62/B = 21,25)
17	Abdichtring	2	0 02 261 13 52	
18	O-Ring 50 x 4,5	2	0 00 996 18 07	
19	Einstellscheibe 7,60 mm stark	2	1 00 997 00 03	} 58 Ø — 51 Ø — 35,1 Ø
20	Einstellscheibe 7,80 mm stark	2	1 00 997 01 03	
21	Einstellscheibe 8,00 mm stark	2	1 00 997 02 03	
22	Einstellscheibe 8,20 mm stark	2	1 00 997 03 03	
23	Einstellscheibe 8,40 mm stark	2	1 00 997 04 03	
24	Einstellscheibe 8,60 mm stark	2	1 00 997 05 03	
25	Einstellscheibe 8,80 mm stark	2	1 00 997 06 03	
26	Einstellscheibe 9,00 mm stark	2	1 00 997 07 03	
27	Einstellscheibe 9,20 mm stark	2	1 00 997 08 03	
28	Einstellscheibe 9,40 mm stark	2	1 00 997 09 03	
29	Einstellscheibe 9,60 mm stark	2	1 00 997 10 03	
30	Einstellscheibe 9,80 mm stark	2	1 00 997 11 03	
31	Einstellscheibe 10,00 mm stark	2	1 00 997 12 03	
32	Achsgabelbolzen (152 lg. — 35 Ø)	2	1 02 261 13 93	
33	Abdichtring	2	0 02 261 14 52	
34	O-Ring 50 x 4,5	2	0 00 996 18 07	
35	Scheibe (60 Ø — 53 Ø — 35,1 Ø — 8 mm stark)	2	1 00 993 05 66	
36	Kegelrollenlager-Innenring	2	0 00 994 08 84	} unten
37	Kegelrollenlager-Außenring	2	0 00 994 08 85	
38	Einstellmutter M 68 x 1,5	2	0 02 261 05 91	
39	Sicherungsblech	2	1 00 992 65 30	
40	Sechskantschraube M 8 x 16 DIN 933-8,8	2	7 236 677 129	
41	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008	
42	Schmiernippel BM 8 x 1 DIN 71412	2	7 761 675 103	
43	Abdeckblech	2	1 02 261 09 35	
44	Sechskantschraube M 6 x 10 DIN 933-8,8	4	7 236 677 077	
45	Federring A 6 DIN 128	4	7 482 682 006	
46	Schmiernippel AM 8 x 1	2	7 761 675 003	
(47)	Optimolypaste White T	2	1 00 441 13 10	(für Achsgabelbolzen)

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
65	Zsb. Werkzeugkasten	1	1 21 300 03 24	
66	Zsb. Batteriekasten	1	1 21 300 04 24	} Ausführung
67	Zsb. Klappe	1	1 21 300 04 26	
68	Zwischenwand	1	1 21 300 00 51	
69	Abdeckblech	1	1 21 304 04 08	} Ausführung
70	Kantenschutz	1	1 00 996 25 81	
71	Sechskantschraube M 8 x 16 DIN 933-8,8	8	7 236 677 129	} Bef. Batteriekasten Klappe und Zwischenwand
72	Sechskantmutter M 8 DIN 934	8	7 403 677 005	
73	Federring A 8 DIN 128	8	7 482 682 008	
74	Scheibe A 8,4 DIN 125	2	7 451 680 011	
75	Halter (für Batterie)	2	1 60 335 01 40	
76	Sechskantschraube M 8 x 25 DIN 933-8,8	2	7 236 677 133	
77	Sechskantmutter M 8 DIN 934	1	7 403 677 005	
78	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008	
80	Zsb. Abschirmblech (mit Bild-Nr. 82—85)	1	1 21 300 06 21	
81	Abdichtprofil 730 lg. (aus 9480)	1	0 00 996 70 81	
82	Abdichtbürste 145 lg.	1	1 32 307 00 96	
83	Dämmatte	1	0 21 307 10 88	} mit Jowat-Kleber Nr. 45300 verklebt.
84	Dämmatte	1	0 21 307 11 88	
85	Dämmatte	1	0 21 307 12 88	
86	Sechskantschraube M 6 x 20 DIN 933-8,8	3	7 236 677 081	
87	Sechskantmutter M 6 DIN 934	3	7 403 677 004	
88	Federring A 6 DIN 128	3	7 482 682 006	
90	Zsb. Abschirmblech (mit Bild-Nr. 91 + 92)	1	1 21 300 08 21	
91	Abdichtprofil 310 lg. (aus 6081)	1	0 00 996 71 81	
92	Abdichtbürste 60 lg.	1	1 52 307 02 96	
93	Sechskantschraube M 6 x 16 DIN 933-8,8	2	7 236 677 079	
94	Sechskantmutter M 6 DIN 934	2	7 403 677 004	
95	Federring A 6 DIN 128	2	7 482 682 006	
98	Halter links	1	1 42 332 04 40	} für Schluß-Brems- Blinkeuchte
99	Halter rechts			
100	Halter für Rückstrahler links	1	1 52 332 03 40	
101	Halter für Rückstrahler rechts	1	1 52 332 04 40	
102	Schutzhaube für Armaturenbrett	1	1 21 331 00 73	} bei Ausführung „ohne Fahrerkabine“ SO 563
103	Halter	1	1 21 331 00 40	
104	Winkel	1	1 21 331 02 41	
105	Moosgummiprofil (220 lg.)	2	1 00 996 91 80	
106	Vorhängeschloß DIN 7465	1	7 845 000 005	
Gruppe 32 — Auspuff				
108	Zsb. Auspufftopf	1	1 32 320 01 10	
109	Zsb. Auspuffrohr	1	1 32 320 00 03	
110	Rohrschelle (Schraube 8 x 30, Mutter, Federring)	1	0 00 993 92 30	
111	Asbestdichtlinse	2	0 60 322 00 96	

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.
----------	------------------	-------	----------

Einzelteile für Steuergeräte

1	Hauptdruckbegrenzungsventil kpl. (200 atü)	1	0 00 361 31 83
2	Ventilsitz (im Gehäuse eingepaßt)	1	0 00 361 33 83
3	Ventileinsatz	1	0 00 361 34 83
4	Feder	1	0 00 992 50 03
5	Ventilsitz	1	0 00 361 35 83
6	O-Ring 104 x 14,1 A	1	0 00 996 74 06
7	Stützring 109 x 14,1 T	1	0 00 996 97 28
8	Ventilkegel	1	0 00 361 36 83
9	Feder	1	0 00 992 51 03
10	O-Ring 105 x 8 L	1	0 00 996 73 06
11	Einschraubteil	1	0 00 363 08 21
12	Schraube 27 x 53	1	0 00 995 11 69
13	Dichtring 103 x 4	2	0 00 996 86 06
14	Mutter 17 x 36	1	0 00 990 62 24
15	Hutmutter 37 x 5	1	0 00 990 63 24
*16	Steuerschieber kpl.	2-3	0 00 361 39 83
17	Abstreifer	2-3	0 00 996 26 27
18	O-Ring 104 x 114 A	4-6	0 00 996 46 07
19	Druckfeder	4-6	0 00 992 52 03
20	Kugel 98 x 24	4-6	0 00 994 03 80
21	O-Ring 105 x 4 L	4-6	0 00 996 23 07
22	Federkappe	4-6	0 21 361 05 25
23	Feder	2-3	0 00 992 53 03
24	Klemmring	2-3	0 21 361 00 51
25	Abdeckkappe	2-3	0 21 361 06 25
26	Augenschraube	1	0 00 995 12 69
27	Sechskantmutter M 8 DIN 934	1	7 403 677 005
28	Gelenkbock	1	0 00 994 84 30
29	Gelenkbolzen	2	0 00 990 24 13
30	Scheibe 8,4 DIN 125	2	7 451 680 011
31	Splint 2 x 15 DIN 94	2	7 530 680 028

***Zu Bild-Nr. 16**

Steuerschieber sind mit Farbe gezeichnet. Es sind die Farben schwarz, blau, gelb und grün möglich.
Es ist erforderlich bei Bestellung eines Steuerschiebers, die Farbe anzugeben.

Einhebelbedienung

32	Halterung	1	0 00 361 00 40
33	Gelenkbock	1	0 00 361 00 19
34	Hebel	1	0 00 361 00 18
35	Kugelzapfen (mit Gewinde M 8)	2	0 00 994 01 32
36	Sechskantflachmutter M 8 DIN 439	2	7 401 677 005
37	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008
38	Gelenkbolzen	1	0 00 990 41 13
39	Sicherungsblech	1	0 00 992 77 30
40	Sechskantschraube M 6 x 12 DIN 933-8.8	1	7 236 677 078
41	Scheibe 6,4 DIN 125	1	7 451 680 009
42	Sechskantschraube M 8 x 18 DIN 933-8.8	2	7 236 677 130
43	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008
44	Scheibe 8,4 DIN 125	4	7 451 680 011

Schrauben mit
Loctite Nr. 273
gesichert.

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
1	Typenschild	1	0 00 435 48 15	
2	Halbrundkerbnagel 3x4	4	7 525 642 032	
3	Hinweisschild (Gefahrenbereich)	2	0 00 435 97 25	
4	Schild (Straßenfahrt)	1	0 00 435 99 26	
5	Hinweisschild (ATF-Öl)	1	0 00 435 75 27	
6	Schild (Kramer-Allrad)	1	0 00 435 49 10	
7	Schild (312 E)	2	0 00 435 97 10	
8	Schild (Reifendruck 1,75 atü) (Vorderachse)	2	0 00 435 26 26	
9	Schild (Reifendruck 1,5 atü) (Hinterachse)	2	0 00 435 78 26	
10	Fettpresse	1	0 00 432 02 05	(Verlängerungsrohr zur Fettpresse)
(11)	Werkzeugsatz kompl. (Bild-Nr. 12-25)	1	0 00 430 03 74	= 0 00 432 02 06—140 lg. Kopf 13 Ø)
12	Hammer	1	0 00 432 00 02	
13	Drehstift konisch	1	0 00 432 00 09	
14	Durchschlag	1	0 00 432 00 11	
15	Schraubenzieher	1	0 00 432 00 12	
16	Kombinationszange	1	0 00 432 00 13	
17	Steckschlüssel 24 DIN 3112	1	4 061 400 009	
18	Gabelschlüssel 24 x 30	1	4 060 200 019	
19	Doppelmaulschlüssel 8 x 10	1	4 060 200 004	
20	Doppelmaulschlüssel 12 x 14	1	4 060 200 009	
21	Doppelmaulschlüssel 13 x 17	1	4 060 200 031	
22	Doppelmaulschlüssel 19 x 22	1	4 060 200 014	
23	Sechskantsteckschlüssel B 13 x 17	1	4 061 300 087	
24	Sechskantstiftschlüssel 6	1	4 062 200 004	
25	Sechskantstiftschlüssel 10	1	4 062 200 006	
26	Ventil-Vorderachse	2	0 00 311 00 13	
27	Luft-Wasser-Ventil (Hinterachse)	2	0 00 311 03 13	
28	Wasserfüllventil	1	0 00 433 02 09	
29	Frostschutzmittel (Hinterachse)	2	1 00 441 07 13	Reifen 12,5-18 (pro Reifen
30	Unterlegkeil	2	7 708 680 004	49 kg Chlormagnesium
31	Haken	2	1 80 431 00 31	u. 87 Liter Wasser)
32	Zugfeder	1-2	1 00 992 05 03	
33	Bügel für Unterlegkeil	1	1 32 431 00 25	
34	Mappe für Bedienungsanweisung	1	0 00 432 00 71	
35	Halter für Verbandskasten	1	0 00 433 15 40	
36	Hinweisschild (Diesel)	1	0 00 435 63 26	
37	Sicherheitszeichen	1	0 00 435 30	
38	Prüfplakette	1	0 00 435 12 30	
39	Hinweisschild (öffnen nur bei stillsteh. Motor)	1	0 00 435 87 25	
40	Schild (Kramer-Allrad) (links bzw. rechts)	2	0 00 435 81 10	

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.
1	Schall-Isoliermatte (Dachmitte)	1	0 21 341 30 88
3	Schall-Isoliermatte (Dach Seite links)	1	0 21 341 28 88
4	Schall-Isoliermatte (Dach Seite rechts)	1	0 21 341 29 88
5	Schall-Isoliermatte (Türe links)	1	0 62 341 00 88
6	Schall-Isoliermatte (Türe rechts)	1	0 62 341 01 88
7	Bodenmatte (auf Fußblech)	1	0 21 341 26 88
Fahrerhausdach für besondere Einsätze (Stapeleinrichtung) So 536/1			
11	Schall-Isoliermatte (Dachmitte)	1	0 21 341 24 88
12	Schall-Isoliermatte (Dach-Abdeck-Scheibe)	1	0 21 341 25 88
13	Schall-Isoliermatte (Dach Seite links)	1	0 21 341 22 88
14	Schall-Isoliermatte (Dach Seite rechts)	1	0 21 341 23 88
15	Kantenschutz 1050 lg.	1	1 00 996 37 81
16	Kantenschutz 1150 lg.	1	1 00 996 38 81

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.
----------	------------------	-------	----------

Hydraulik-Installation (Hochkippschaufel direkt am Hubrahmen angebaut)

1	Rohrleitung li. 12 x 1,5 x 970 lg.	1	1 21 363 82 24
2	Rohrleitung re. 12 x 1,5 x 970 lg.	1	1 21 363 83 24
3	Verschraubung G 12-L	2	0 00 363 07 15
4	Schlauchleitung 600 lg.	2	0 00 993 06 21
5	Gerade Schottverschraubung SV 12-L	2	0 00 363 47 16
6	Rohrleitung 12 x 1,5 x 1120 lg.	1	1 52 363 63 24
7	T-Reduzierung TR 12/15/12	1	0 00 363 40 17
8	Rohrleitung 12 x 1,5 x 40 lg.	1	1 21 272 08 08
9	Schlauchleitung 1200 lg.	2	0 00 993 22 17
10	Verschraubung WSV 15-L	2	0 00 363 21 17
11	Verschraubung GE 12-LM (14 x 1,5)	2	0 00 363 38 21
12	Schlauchleitung 600 lg.	2	0 00 993 06 21
13	Verschraubung WSV 12-L	2	0 00 363 41 17
14	Rohrleitung 12 x 1,5 x 40 lg.	1	1 21 272 08 08
15	T-Reduzierung 12/15/12	1	0 00 363 40 17
16	Rohrleitung 12 x 1,5 x 1160 lg.	1	1 52 363 64 24
17	Anschweißstück	2	1 21 416 04 10
18	Schelle	2	1 00 993 80 30
19	Filzstreifen	2	1 00 993 54 90
20	Sechskantschraube M 8 x 30 DIN 933	2	7 236 677 135
21	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008
22	Schlauchband 9 mm - 500 lg.	2	1 00 993 02 15
23	Schloß	2	0 00 993 00 16
24	Halter	2	1 21 416 11 40

Hydraulikzylinder (30/50 - 645 mm Hub)

1	Zsb. Kippzylinder kompl.	2	1 42 360 15 42
2	Zsb. Zylinderrohr	2	1 42 360 05 42
3	Zsb. Kolbenstange	2	1 42 360 02 46
4	Gelenklager GE 25 ES	2	0 00 994 77 30
5	Schmiernippel ASM 10 x 1 DIN 71412	2	7 761 675 005
6	Sechskantmutter M 16 x 1,5 DIN 985	2	7 405 677 014
7	Kolbenhälfte an der Mutter	2	1 02 361 02 68
8	Kolbendichtung	2	0 00 996 59 12
9	Runddichtring 16,3 x 2,4	2	0 00 996 35 06
10	Kolbenhälfte	2	1 02 361 03 68
11	Deckel <i>30x42x77</i>	2	1 52 361 12 25
12	Kolbenstangendichtung <i>(30x42x70)</i>	2	0 00 996 65 12
13	Runddichtring 41,2 x 5,7	2	0 00 996 79 07
14	Stützring 52-5, 1-1,5	2	0 00 996 58 27
15	Deckel	2	1 52 361 13 25
16	Abstreifer	2	0 00 996 63 27
17	Winkel-Anschlußstück	2	0 00 363 43 17

1 42 360 15 42
Dichtsatz für Zylinder
Teil-Nr. 0 00 996 73 12 *bleibt*
(Bild-Nr. 6/8/9/12/13/14/16)

1 52 361 12 25 (30x40x77,5)
und 0 00 996 64 13 630x40x7
Scheibe 100 993 38 65

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
Hydraulik-Installation (Greifschaufel, an Schnellwechseleinr. angebaut)				
1	HD-Schlauch 550 lg.	1	0 00 993 36 19	} vom Hubzylinder links zum Hubzylinder rechts oben
2	Ger. Verschraubung G 15-L	1	0 00 363 06 15	
3	Druckleitung 15 x 1,5 x 230 lg. (Schaufel 1,76 m)	1	1 32 363 06 24	
4	T-Anschlußstutzen evT 15-L	1	0 00 363 63 15	
5	Druckleitung 15 x 1,5 x 200 lg. (Schaufel 1,76 m)	1	1 32 363 07 24	
6	T-Verschraubung T 15-L	1	0 00 363 82 15	} vom Hubzylinder links zum Hubzylinder rechts unten
7	HD-Schlauch 550 lg.	1	0 00 993 36 19	
8	HD-Schlauch 600 lg.	1	0 00 993 68 19	
9	T-Verschraubung	1	0 00 363 82 15	
10	Druckleitung 15 x 1,5 x 250 lg. (Schaufel 1,76 m)	1	1 32 363 08 24	
11	Überdruckventil (150 atü)	1	0 00 361 40 81	} vom T-Verschraubung zum Fahrzeug
12	Ger. Einschraubverschraubung GE 15-LM	3	0 00 363 61 15	
13	Dichtring A 22 x 27 DIN 7603-Cu	3	7 593 641 034	
14	Druckleitung 15 x 1,5 x 300 lg. (Schaufel 1,76 m)	1	1 32 363 09 24	
15	Gerade Verschraubung G 15-L	1	0 00 363 06 15	
16	HD-Schlauch 600 lg.	1	0 00 993 68 19	} vom T-Verschraubung zum Fahrzeug
17	Sechskantschraube M 8 x 50 DIN 931-8,8	2	7 234 677 086	
18	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008	
19	Druckleitung 15 x 1,5 x 380 lg.	1	1 32 363 10 24	
20	Druckleitung 15 x 1,5 x 300 lg.	1	1 32 363 11 24	
21	Kupplungs-Stecker (5602-8-10 S)	1—2	0 00 363 74 15	
22	Staubkappe mit Kette (5657-10)	1—2	0 00 996 03 51	
23	Verschraubung GE 15-LM 1/2" NPT	2—4	0 00 363 89 15	
24	Kupplungs-Dose (5601-8-10 S)	1—2	0 00 363 73 15	
25	Staubstopfen mit Kette (5659-10)	1—2	0 00 996 04 51	
26	O-Ring (22 550-211)	1—2	0 00 996 15 06	} vom T-Verschraubung zum Fahrzeug
27	Plastikstützring (22021-10)	1—2	0 00 996 73 28	
28	Schlauchleitung 1800 lg.	2	0 00 993 76 17	
29	Schelle	2	1 00 993 84 30	
30	Sechskantschraube M 8 x 30 DIN 933-8,8	2	7 236 677 135	
31	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008	
Hydraulikzylinder (40/65 - 220 mm Hub)				
1	Zsb. Hubzylinder kompl. (links)	1	1 21 360 08 42	} in Fahrtrichtung gesehen
2	Zsb. Hubzylinder kompl. (rechts)	1	1 21 360 09 42	
3	Zsb. Zylinderrohr (links)	1	1 21 360 10 42	
4	Zsb. Zylinderrohr (rechts)	1	1 21 360 11 42	
5	Gelenklager GE 40 DO/C3 DIN 71412	2	0 00 994 47 30	} Dichtsatz für Zylinder Teil-Nr. 0 00 996 69 11 (Bild-Nr. 11/13/14/16/17/19)
6	Sprengring SB 62	2	0 00 992 33 27	
7	Kolbenstange	2	1 21 361 03 67	
8	Gelenklager GE 30 ES/C3	2	0 00 994 83 30	
9	Sicherungsring 47 x 1,75 DIN 472	2	7 491 682 047	
10	Schmiernippel ASM 10 x 1 DIN 71412	4	7 761 675 005	
*11	Sechskantmutter M 24 x 2 DIN 985	2	7 405 677 026	
(12/1	Kolbenhälfte an der Mutter	2	1 21 361 09 68	
(12/2	Kolbenhälfte	2	1 21 361 08 68	
*13	Kolbendichtung	2	0 00 996 27 11	
*14	O-Ring 27,6 x 2,4	2	0 00 996 24 06	} 000 996 70 13 (40x50x10,5)
15	Deckel	2	1 21 361 03 25	
*16	O-Ring 59,5 x 3	2	0 00 996 39 06	
*17	Kolbenstangendichtung 40x50x10,5	2	0 00 996 63 12	
18	Sicherungsring 68 x 4	2	0 00 992 65 27	
*19	Abstreifer GA 40 x 50 x 7/10	2	0 00 996 78 28	
20	Ger. Anschweißverschraubung	4	0 00 363 66 17	

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.
125	Handkurbel	1—2	0 00 996 00 31
125/1	Handrad	1—2	0 00 996 01 31
126	Spannhülse 6 x 30 DIN 1481	1—2	7 514 682 160
127	Spindelführung	1—2	0 21 410 00 82
128	Sechskantschraube M 10 x 30 DIN 933	4—8	7 236 677 161
129	Federring A 10 DIN 128	4—8	7 482 682 010
130	Sechskantmutter M 10 DIN 934	4—8	7 403 677 007
131	Axiallager	1—2	0 00 994 24 15
132	Spindel	1—2	0 21 416 00 46
133	Spannhülse 6 x 25 DIN 1481	1—2	7 514 682 157
134	Gabelkopf	1—2	0 00 990 34 46
135	Drehsicherung	1—2	0 00 992 02 31
136	Schlauschelle Norma-S 68/12	1—2	0 00 993 50 28
137	Schlauschelle Norma-S 60/12	1—2	0 00 993 51 28
138	Lauftrad mit Bereifung BL 25/6	1—2	0 21 410 00 69
139	Radachse 25 x 103	1—2	0 21 416 06 20
140	Druckring 30 x 2,5 x 6	2—4	0 21 416 03 54
141	Abdeckscheibe 52 x 31 x 4	2—4	0 00 993 82 66
142	Radiallager 6205 DIN 625	2—4	7 611 062 006
143	Zahnscheibe A 25 DIN 6798	1—2	7 479 682 021
144	Sechskantmutter M 24 x 1,5 DIN 936	1—2	7 404 677 022
145	Bereifung für Lauftrad	1—2	0 00 312 20 12
Wassertank			
1	Wassertank	1	0 21 410 00 96
2	Dichtung A 26 x 32 DIN 7603-Cu	1	7 593 641 044
3	Einschraubverschraubung	1	0 00 416 00 80
4	Dichtung	1	0 00 996 86 12
5	Tankverschluß	1	0 00 996 06 22
6	Hahnenanschluß 3/4"	2	0 00 416 01 80
7	Niederdruckschlauch 3/4" x 300 lg.	1	0 00 993 42 23
8	Schlauschelle S 26/15	2	0 00 993 52 28
9	Konsole für Wassertank, links	1	0 21 416 10 43
10	Konsole für Wassertank, rechts	1	0 21 416 11 43
11	Spannband	2	0 00 993 52 11
12	Gummiunterlage	2	0 00 993 28 81
13	Sechskantmutter M 10 DIN 985	4	7 405 677 007

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
Anbau-Hubstapler (Typ 600) (zu Kramer-Schnellwechseleinrichtung)				
(0)	Anordnung, Anbau Zsb. Hubgerüst	1	1 32 001 16 59	(Bild 1 bis 26)
1	Zsb. Hubgerüst kompl. (0 21 410 01 17)	1	1 32 410 04 17	
2	Gabelzinken	2	0 21 416 03 98	(Einzelteile für den Sicherungsbolzen siehe Seite 95 — Bild 4—7)
2/1	Anschlag (bei Montage angepaßt)	2	1 31 416 04 58	
3	Hinweisschild	2	0 00 435 37 26	
4	Hinweisschild (Traglastdiagramm)	1	1 00 435 84 27	
4/1	Hinweisschild	1	1 00 435 62 26	
4/2	Hinweisschild (Reifendruck)	1	0 00 435 93 27	
5	Halbrundkerbnagel 3 x 4 DIN 1476	20	7 525 642 032	
6	Halterung	2	1 31 416 13 40	
7	Zsb. Begrenzungsstange	2	1 32 410 02 80	} Neigungssperre 3°
8	Bolzen (40 x 300 lg.)	2	1 32 416 03 93	
9	Sicherungsfeder	4	0 00 992 04 37	
Druckleitung am Anbau-Hubstapler (Druckleitung vom Steuergerät bis zum Anbau-Hubstapler siehe Seite 91)				
11	Kupplungsstecker (5602-8-10 S)	1	0 00 363 74 15	} am Anbau-Hubstapler
12	Staubkappe mit Kette (5657-10)	1	0 00 996 03 51	
13	Verschraubung, GE 15-LM 1/2" NPT	1	0 00 363 89 15	
14	Rohrleitung 15 x 1,5 x 110 lg.	1	1 21 363 55 24	
15	Verschraubung, evT 15-L	1	0 00 363 63 15	
16	Verschraubung, evW 15-L	1	0 00 363 66 15	
17	Rohrleitung 15 x 1,5 x 580 lg.	1	1 21 363 56 24	
18	Verschraubung GE 15-LR	1	0 00 363 87 15	
Rücklaufleitung am Anbau-Hubstapler (Rücklaufleitung vom Anbau-Hubstapler zum Steuergerät siehe Seite 91)				
19	Überdruckventil (80 bar)	1	0 00 361 40 81	} am Anbau-Hubstapler
20	Einschraubverschraubung GE 15-LM (M 22 x 1,5)	2	0 00 363 61 15	
21	Verschlußschraube (M 22 x 1,5)	1	0 00 990 02 10	
22	Dichtring A 22 x 29 DIN 7603-Cu	1	7 593 641 035	
23	Rohrleitung 15 x 1,5 x 110 lg.	1	1 21 363 55 24	
24	Verschraubung GE 15-LM 1/2" NPT	1	0 00 363 89 15	
25	Kupplungsdose (5601-8-10 S)	1	0 00 363 73 15	
26	Staubstopfen und Kette (5659-10)	1	0 00 996 04 51	
27	O-Ring (22 550-211)	1	0 00 996 15 06	
28	Plastikstützring (220 21-10)	1	0 00 996 73 28	
		} Einzelteile zu Bild 25		
(30)	Schutzgitter	1	0 21 410 01 37	

Bild-Nr.	Teil-Bezeichnung	Stück	Teil-Nr.	
1	Ölbadluftfilter kompl.	1	0 00 993 36 01	
2	Regenschutzkappe	1	0 00 993 07 03	
3	Halter	1	1 32 101 01 40	
4	Zsb. Rohrbogen	1	1 32 100 03 55	
5	Gummimuffe 70 Ø x 80 Ø — 50 lg.	4	1 00 996 39 55	
6	Trockenluftfilter kompl.	1	0 00 993 37 01	
7	Filterpatrone (C 15 165)	1	0 00 993 09 06	
8	Bundmutter für Filterpatrone	1	0 90 101 00 91	
9	Unterdruckanzeiger (500 mm WS)	1	0 00 993 03 04	
10	Filzscheibe	1	0 00 990 47 30	
11	Zsb. Halterung	2	1 52 100 00 40	
12	Zsb. Rohrbogen	1		
13	Faltenschlauch	1	0 00 993 14 22	
14	Zsb. Rohrbogen	1	1 32 100 03 55	
15	Schlauchklemme	10	0 00 993 72 28	
20	Sechskantschraube M 8 x 20 DIN 933-8,8	2	7 236 677 131	} Befestigung Ölbadluftfilter an Halterung
21	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008	
22	Sechskantschraube M 6 x 25 DIN 933-8,8	4	7 236 677 083	} Befestigung Trockenluftfilter an Halterung
23	Sechskantmutter M 6 DIN 934	4	7 403 677 004	
24	Federring A 6 DIN 128	4	7 482 682 006	
25	Sechskantschraube M 8 x 20 DIN 933-8,8	4	7 236 677 131	} Befestigung der Zsb. Halterung auf dem Kotflügel links
26	Sechskantmutter M 8 DIN 934	4	7 403 677 005	
27	Federring A 8 DIN 128	4	7 482 682 008	
28	Sechskantschraube M 8 x 50 DIN 933	2	7 236 677 139	} Befestigung Luftfilter am Fahrerhaus
29	Sechskantmutter M 8 DIN 934	2	7 403 677 005	
30	Federring A 8 DIN 128	2	7 482 682 008	
35	Naßluftfilter (Entlüftung, Motor)	1	0 00 993 54 01	
36	Adapter	1	1 00 993 01 09	
37	Schlauch 15 x 2 x 50 lg.	1	0 00 993 40 25	
38	Schlauchklemme	2	0 00 993 73 29	

TEILE-NR	SEITE	BILD	TEILE-NR	SEITE	BILD
0 00 995 09 69	15	27	0 00 996 86 06	61	13
0 00 995 11 69	61	12	0 00 996 92 06	67	13
0 00 995 12 69	61	26	0 00 996 15 07	19	23
0 00 995 18 69	39	63	0 00 996 18 07	41	18
0 00 995 22 69	47	30	.	41	34
0 00 995 34 69	117	26	0 00 996 21 07	25	29
0 00 995 35 69	123	22	0 00 996 22 07	25	31
0 00 995 40 69	105	50	0 00 996 23 07	61	21
0 00 995 41 69	105	66	0 00 996 25 07	43	43
0 00 995 18 71	11	30	0 00 996 37 07	25	33/ 2
0 00 995 45 71	25	6	0 00 996 45 07	17	46
0 00 995 46 71	25	11	0 00 996 46 07	61	18
0 00 995 47 71	25	24	0 00 996 49 07	43	4/ 1
0 00 995 09 84	105	69	0 00 996 67 07	67	16
0 00 995 05 85	41	15	0 00 996 68 07	67	20
0 00 995 11 85	25	5	0 00 996 79 07	89	13
0 00 995 00 88	103	16	.	113	13
0 00 996 19 01	107	117	0 00 996 88 07	57	58
0 00 996 20 01	107	113	0 00 996 90 07	127	14
0 00 996 58 05	29	93	0 00 996 91 07	57	63
0 00 996 67 05	45	54	0 00 996 93 07	123	25
.	59	85	0 00 996 35 10	57	3
0 00 996 68 05	45	58	0 00 996 36 10	43	38
.	59	90	.	57	12
0 00 996 71 05	67	10	0 00 996 37 10	7	25/ 1
0 00 996 15 06	91	39	0 00 996 38 10	7	4
.	93	40	0 00 996 55 10	93	28
.	99	26	0 00 996 62 10	43	28
.	101	55	0 00 996 24 11	15	12
.	103	31	0 00 996 27 11	85	13
.	113	30	.	93	23
.	115	33	.	99	13
.	119	27	.	127	10
.	127	30	0 00 996 28 11	43	2
0 00 996 24 06	67	13	0 00 996 29 11	43	3
.	85	14	0 00 996 30 11	25	30
.	99	14	0 00 996 33 11	67	12
.	127	11	0 00 996 38 11	67	12
0 00 996 25 06	19	26	0 00 996 55 11	67	9
0 00 996 34 06	43	27	0 00 996 60 11	57	55
0 00 996 35 06	43	24	0 00 996 43 12	7	24
.	89	9	0 00 996 44 12	7	23
.	113	9	0 00 996 45 12	7	25
0 00 996 38 06	93	25	0 00 996 59 12	89	8
0 00 996 39 06	85	16	.	113	8
.	93	27	0 00 996 60 12	43	23
.	99	16	0 00 996 63 12	67	15
0 00 996 73 06	61	10	.	85	17
0 00 996 74 06	61	6	.	99	17

TEILE-NR	SEITE	BILD	TEILE-NR	SEITE	BILD
1 42 201 00 93	13	2	1 42 410 02 72	111	27
1 42 201 01 93	13	3	1 42 410 00 73	65	50
1 42 220 00 33	25	35	.	69	34
1 42 222 00 07	19	7	.	95	28
1 42 222 01 07	19	14	.	95	46
1 42 222 00 20	19	1	1 42 410 02 73	65	51
1 42 222 00 50	19	9	.	69	35
1 42 243 00 32	37	2	.	87	47
1 42 332 04 40	51	98	.	95	29
.	55	71	.	95	47
1 42 360 05 42	89	2	.	111	41
.	113	2	1 42 410 04 73	83	28
1 42 360 15 42	89	1	.	97	28
.	113	1	1 42 410 06 73	83	29
1 42 360 02 46	89	3	.	97	29
.	113	3	1 42 410 00 80	65	20
1 42 363 28 24	63	2	1 42 410 01 80	93	13
1 42 363 29 24	63	8	1 42 416 15 25	87	14
1 42 363 31 24	63	16	.	111	14
1 42 363 33 24	63	24	1 42 416 16 25	87	15
1 42 363 39 24	85	3	.	111	15
1 42 363 40 24	85	9	1 42 416 19 25	87	34
1 42 363 41 24	85	11	.	111	28
1 42 363 51 24	23	18	1 42 416 20 25	87	35
1 42 410 07 04	111	4	.	111	29
1 42 410 14 19	65	1	1 42 416 38 25	87	43
1 42 410 07 29	83	1	.	111	37
1 42 410 08 29	83	2	1 42 416 39 25	87	44
1 42 410 11 29	83	3	.	111	38
.	97	3	1 42 416 01 31	83	6
1 42 410 12 29	83	4	.	97	6
.	97	4	1 42 416 02 31	83	7
1 42 410 13 29	83	14	.	97	7
1 42 410 18 29	97	14	1 42 416 03 31	83	8
1 42 410 37 29	87	2/ 1	.	97	8
.	111	2/ 1	1 42 416 13 31	87	40
1 42 410 38 29	111	2	.	111	34
1 42 410 51 29	87	2	1 42 416 19 31	65	48
1 42 410 54 29	97	1	.	95	24
1 42 410 55 29	97	2	1 42 416 20 31	65	49
1 42 410 00 72	65	43	.	95	25
.	69	27	1 42 416 00 32	69	38
.	83	9	.	95	31
.	95	19	.	95	51
.	95	39	1 42 416 02 32	65	55
.	97	9	1 42 416 17 34	87	36
1 42 410 01 72	87	32	.	111	30
.	111	26	1 42 416 18 34	87	37
1 42 410 02 72	87	33	.	111	31

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL