



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA506
Typengenehmigung erteilt	19981127
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	KRAMER
04 Typ	318
05 Typ; Variante/Version	308
06 Vorziffer	30863....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4034
10 Hersteller	KRAMER-WERKE GmbH, DE-88662 UEBERLINGEN
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Rahmen, vor Kabine
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn am Rahmen, vor Kabine
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch, Allradlenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	15,42
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb (Inch-Pedal)
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Scheibe, auf vordere Kardanwelle
22 Feststellbremse	mech., Scheibe, auf vordere Kardanwelle
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	704-30 (UA)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2955
28 Leistung kW	36
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	168
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0163210001 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	UA81004
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten links am Motorblock (Plakette)
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Ansaugkasten teilweise mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4970
40 Länge bis	0
41 Breite von	1700
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2450
42 Höhe bis	2500
43 Überhang vorne von	1700
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1360
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1910
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1290
47 Spur Achse 1 bis	1370
48 Spur Achse 2 von	1290
48 Spur Achse 2 bis	1370
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0



52 Leergewicht von	3900
52 Leergewicht bis	5500
53 Garantiegewicht von	5500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3750
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3750
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0



65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	12.5-18 MPT 10PR 11.00x18 14.5-20 MPT 10PR 11.00x20
70 Reifen Felgen	385/55R18 134G 11.00x18
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 2767-3440 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	36) Höhe der Abblendlichter sowie Abstand von vorn der Blinker vorn seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z2	Notausstieg= ausstellbare Seitenscheibe rechts
Bemerkungen Z4	52) mit Standardschaufel 0,65 m3 und Schnellwechsellvorrichtung
Bemerkungen Z12	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z13	101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z14	138- Schutzvorrichtung/Markierung: über Zähne der Ladeschaufel
Bemerkungen Z15	160- Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik