



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA510
Typengenehmigung erteilt	20000417
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	KRAMER
04 Typ	120
05 Typ; Variante/Version	307 / 307-62
06 Vorziffer	30762....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4034
10 Hersteller	KRAMER-WERKE GmbH, DE-88662 UEBERLINGEN
11 Herstellerplakette	rechts in Kabine, seitlich im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderachsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch; Allradlenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	8,93
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	18
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb (Inch-Pedal)
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Scheibe,auf vordere Kardanwelle
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V1305 (Code 5)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1336
28 Leistung kW	20.8
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	76.0
29 Md. max n	2200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/37560-88513 Austritt aa
34 Motorkennzeichen	V1305
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorn linksam Block + Plakette oben auf Ventildeckel
35 Geräushdämpfung Z1	Motorhaube oben und vorn mit Absorptions-
35 Geräushdämpfung Z2	material 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	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3470
40 Länge bis	3520
41 Breite von	1150
41 Breite bis	1360
42 Höhe von	2000
42 Höhe bis	2150
43 Überhang vorne von	1230
43 Überhang vorne bis	1280
43 Überhang hinten von	940
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1300
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	904
47 Spur Achse 1 bis	1020
48 Spur Achse 2 von	904
48 Spur Achse 2 bis	1020
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	1800
52 Leergewicht bis	2000
53 Garantiegewicht von	2000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1450
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1450
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	28x9.00-15 4PR 27x8.50-15 6PR 315/55R16 120 K
70 Reifen Felgen	7.00R15 140 A5 7.50R15 146 A5
Bemerkungen Z1	52) Total 1650 kg mit geschlossener Kabine, Normalschaufel 0,3 m ³ , Breite 1150 mm, Schnellwechsellvorrichtung;
Bemerkungen Z2	mit Rahmen und Schutzdach minus 80 kg
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z22	138- Schutzvorrichtung: über Zähne bzw. Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z23	160- Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik