



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA508
Typengenehmigung erteilt	19991015
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	520
05 Typ; Variante/Version	303-58; ab Fahrgestell-Nr. 303580478
06 Vorziffer	30358....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4034
10 Hersteller	KRAMER-WERKE GmbH, DE-88662 UEBERLINGEN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich oben am Laderahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich unten am Laderahmen
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h4m
18 iA 1	19,38
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	30
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1-Kreis, Scheiben, auf vordere
20 Betriebsbremse Z2	und hintere Kardanwelle
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheibe, auf vordere Kardanwelle
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	1004-42
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4233
28 Leistung kW	53.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	280.0
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/493210001
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/383210101 Austritt: ach
34 Motorkennzeichen	AR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; vor Motornummer hinten links am Block, über Einspritzpumpe
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube komplett sowie Luftansaugkanal
35 Geräuschdämpfung Z2	teilweise mit 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	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5220
40 Länge bis	0
41 Breite von	1910
41 Breite bis	2080
42 Höhe von	2800
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1790
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1430
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2000
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	1500
47 Spur Achse 1 bis	1550
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	1550
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	5200
52 Leergewicht bis	6500
53 Garantiegewicht von	6500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4600
54 Achsgarantie v bis	4600
54 Achsgarantie h von	0
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	14.50-20 139D; 11x20
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollumfangbereich 3200-3430mm ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	16) auf alle Räder, HR-Lenkung wird im Strassengang automatisch ausgeschaltet und blockiert
Bemerkungen Z3	36) Anbringungshöhe Abblendlichter und Abstand von vorn der Richtungsblinker v-seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z5	52) 5650kg; mit 1,0 m ³ Ladeschaufel
Bemerkungen Z11	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z12	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z13	138 - Schutzvorrichtung: über Zähne bzw Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z14	160 - Sicherung vor der Fahrt: Arbeitshydraulik