



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA108
Typengenehmigung erteilt	20001016
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20010926
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	103
02 Fahrzeugsubart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	KAESSBOHRER
04 Typ	PIBU 300 W
05 Typ; Variante/Version	PIBU 300 W Motor: OM 926 LA
06 Vorziffer	W09825.....K30... / WKU5825M.....
07 Karosserieform Code	281
07 Karosserieform	Pistenfahrzeug
10 EFKO-Code	4130
10 Hersteller	KAESSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG, D-89250 SENDEN
11 Herstellerplakette	rechts, in Kabine, im Fussraum des Beifahrers
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts am Fahrgestell (Gerätesupport)
14 Achsen/Räder	'6/12
15 Federung	Laufachsen = Drehstabfederung
16 Lenkung	Drehzahldiff. der Raupen, elektr.angesteuert
17 Achsantrieb	R; hinterste Achse
18 Getriebe 1	h1



18 iA 1	17,57
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	23
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Fahrtrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, abstufbar, Lamellen-
21 Hilfsbremse Z2	bremse im Oelbad, auf Antriebswellen
22 Feststellbremse	hydr. Federspeicher, wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	Mercedes-Benz
25 Motor Typ	OM926LA
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7200
28 Leistung kW	240.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	1300.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8341039000 Austritt ach oder
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/8341043000C
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/8341039266C Austritt ach
34 Motorkennzeichen	OM926LA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten seitlich am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel sowie Luftansaugkanal vorne und
35 Geräuschkämpfung Z2	links mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6440
40 Länge bis	8830
41 Breite von	3900
41 Breite bis	4200
42 Höhe von	2800
42 Höhe bis	3600
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	720
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	750
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	730
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2300
47 Spur Achse 1 bis	0



48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	0
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	0
52 Leergewicht bis	9500
53 Garantiegewicht von	9500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
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	6.3-14; 4.0x14 Stahl (Laufräder) / 160/90-13; 3.75x13 (Spannräder)
70 Reifen Felgen	Raupenbreite= 1530mm oder 1650mm
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug, Breite
Bemerkungen Z3	14) 4 Laufachsen, 8-Räder; 1 Spannachse, 2-Räder; 1 Antriebsachse, 2-Sternräder
Bemerkungen Z4	21) Lösevorrichtung= Schraube an Radnabe
Bemerkungen Z5	36) Anbringung der Beleuchtung gem. KS vom 13.09.82; Sichtwinkel hinten links (Auspuffrohr) technisch bedingt
Bemerkungen Z7	46) Achse 4-5= 750mm; 5-6= 730mm
Bemerkungen Z9	52) Basismaschine mit Winde:
Bemerkungen Z10	Breite 3900mm (Raupen 1530mm) = mit Alu-Raupen 7675kg; mit Stahl-Raupen 7975kg
Bemerkungen Z11	Breite 4200mm (Raupen 1650mm) = mit Alu-Raupen 7775kg; mit Stahl-Raupen 8075kg; mit Kombi-Raupen 7875kg



Bemerkungen Z12	Arbeitsgeräte: - 12-Weg-Räumschild = 830kg
Bemerkungen Z13	- Heckfräse = 620kg
Bemerkungen Z14	- Glättebrett = 330kg
Bemerkungen Z15	- Frontfräse = 1150kg
Bemerkungen Z16	- Winde = 1500kg
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	109 - ?Suchlampe(n) bewilligt
Bemerkungen Z20	110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
Bemerkungen Z21	125 - Sonderbewilligung erforderlich
Bemerkungen Z22	138 - Schutzvorrichtung: über Schürfkante des Fronträumschildes (bei Ueberführungsfahrten)
Bemerkungen Z23	160 - Anbringen: Markierlichter vorn und hinten (bei Ueberführungsfahrten bei Nacht oder schlechter Sicht)