



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA106
Typengenehmigung erteilt	19991213
gültig für Importdatum bis	20021231
Erweiterung TG vom:	20010926
Erweiterung TG Positionen	'06/73/74
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	103
02 Fahrzeugsubart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	KAESSBOHRER
04 Typ	PIBU 100
05 Typ; Variante/Version	PIBU 100 (Pisten Bully 100)
06 Vorziffer	W09821.....K30... / WKU4821M.....
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	'5/10
15 Federung	Laufachsen = Gummifederung
16 Lenkung	Drehzahldiff. der Raupen, elektr.angesteuert
17 Achsantrieb	R; hinterste Achse
18 Getriebe 1	h1



18 iA 1	11,0
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Lamellenbremse
21 Hilfsbremse Z2	im Oelbad, auf Antriebswellen
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Notlösevorrr.= hydr.,demontierbare Handpumpe
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM904LA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4249
28 Leistung kW	125.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	660.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8341041000 Austritt acr
34 Motorkennzeichen	OM904LA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, links hinten oben auf Schwungradgehäuseflansch
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	4030
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	3100
42 Höhe von	2500
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	600
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	690
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	630
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	785
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	745
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1680
47 Spur Achse 1 bis	1800
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	4400
53 Garantiegewicht von	4400
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
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	0.0
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	5.50-12 93 A6 3.00x12 Stahl (Lauf- und Spannräder)
70 Reifen Felgen	Raupenbreite 820mm; 940mm; 1120mm
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug, ev. Breite
Bemerkungen Z3	14) 1 Spannachse; 3 Laufachsen; 1 Antriebsachse
Bemerkungen Z4	2 Spannräder; 6 Laufräder ; 2 Sternräder
Bemerkungen Z6	36) Anbringung der Beleuchtung gem. KS vom 13.09.82
Bemerkungen Z8	46) Achse 4-5 = 580mm
Bemerkungen Z10	41) 2500mm (Raupen 820mm) 47) 1680mm 52) Basismaschine mit Alu-Raupen 3325kg; mit Stahl-Raupen 3475kg
Bemerkungen Z11	2740mm (Raupen 940mm) 1800mm Alu-Raupen 3375kg
Bemerkungen Z12	3100mm (Raupen 1120mm) 1800mm Alu-Raupen 3475kg
Bemerkungen Z14	52) Schnellwechselsystem SWS vorn 200kg
Bemerkungen Z15	Arbeitsgeräte: - 12-Weg-Räumschild 2700mm = 190kg; 3100 mm = 230kg
Bemerkungen Z16	- Schneeaufreisser= 200-250kg; - Frontfrässhleuder = 550kg
Bemerkungen Z17	- Heckfräse 2500mm = 335kg; 2740mm = 355kg; 3100mm = 375kg



<b>Bemerkungen Z19</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z20</b>	109 - ? Suchlampe(n) bewilligt
<b>Bemerkungen Z21</b>	110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
<b>Bemerkungen Z22</b>	125 - Sonderbewilligung erforderlich
<b>Bemerkungen Z23</b>	138 - Schutzvorrichtung: über Schürfkante des Fronträumschildes (bei Ueberführungsfahrten)
<b>Bemerkungen Z24</b>	160 - Markierlichter vorn und hinten (bei Ueberführungsfahrten nachts od. bei schlechter Sicht)