



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA129
Typengenehmigung erteilt	20090212
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	103
02 Fahrzeugsuart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	KAESSBOHRER
04 Typ	PB 100
05 Typ; Variante/Version	PistenBully 100 Motor: OM904LA.E3A/1
06 Vorziffer	WKU4821M.....
07 Karosserieform Code	281
07 Karosserieform	Pistenfahrzeug
10 EFKO-Code	4130
10 Hersteller	KAESSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG, D-88471 LAUPHEIM
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, elektron.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, nicht abstufbar, Lamel-
21 Hilfsbremse Z2	lenbremse im Oelbad, auf Antriebsräder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM904LA.E3A/1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4249
28 Leistung kW	129
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	675
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM904LA.E3A/1
34 Motorkennzeichen	Plakette; links, seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel 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	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	5200
53 Garantiegewicht von	5200
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
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	5.50-12 93A6; 3.00x12 Stahl (Lauf- und Spannräder)
70 Reifen Felgen	Raupenbreite ww. 820mm, 940mm, 1120mm
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug, ev. Breite
Bemerkungen Z2	14) 1 Spannachse, 2 Spannräder / 3 Laufachsen, 6 Laufräder / 1 Antriebsachse, 2 Sternräder
Bemerkungen Z3	21) Notlösevorrichtung = hydraulisch, auf Endantrieb mittels Hydraulik-Handpumpe
Bemerkungen Z4	30/31) ww. KP 1/CRT49 oder HS 1/8341041269 Austritt acr, K-Wert mit Pf. = 0.50 bei Leerlaufdrehzahl 2450/min
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



<b>Bemerkungen Z15</b>	Arbeitsgeräte: - 12-Weg-Räumschild 2700mm = 190kg; 3100 mm = 230kg / Schneeaufreisser = 200-250kg;
<b>Bemerkungen Z16</b>	- Frontfrässhleuder = 550kg / 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 oder bei schlechter Sicht)