



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KAESSBOHRER PB 300 W

Typengenehmigungs-Nr.: 5KA115

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5KA115
Typengenehmigung erteilt	20031202
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	103
02 Fahrzeugsubart	Ausnahmefahrzeug
10 EFKO-Code	4130

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KAESSBOHRER
04 Typ	PB 300 W
05 Typ; Variante/Version	PistenBully 300 W
06 Vorziffer	WKU5825M.....
07 Karosserieform Code	281
07 Karosserieform	Pistenfahrzeug
10 Hersteller	KAESSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG, D-88471 LAUPHEIM
11 Herstellerplakette	rechts, in Kabine, im Fussraum des Beifahrers
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts am Fahrgestell (Gerätesupport)

Motor, Abgas & Geräusch

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
28 Leistung n	2300



29 Md. max Nm	1300
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 und
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 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel sowie Luftansaugkanal vorne und
35 Geräuschdämpfung Z2	links mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Fahrtrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr.Federspeicher, nicht abstufbar, Lamel-
21 Hilfsbremse Z2	lenbremse im Oelbad, auf Antriebsräder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	23
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	11000
--------------------	-------

53 Garantiegewicht von	11000
------------------------	-------

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
-------------------------------	---

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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 6.3-14; 4.0x14 Stahl (Laufräder) / 160/90-13; 3.75x13 (Spannräder)

70 Reifen Felgen Raupenbreite 1530mm oder 1650mm

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug, Breite

Bemerkungen Z2 06) TG gültig ab FgstNr. WKU5825M....11727

Bemerkungen Z4 14) 4 Laufachsen, 8 Laufräder / 1 Spannachse, 2 Spannräder / 1 Antriebsachse, 2 Sternräder

Bemerkungen Z5 21) Notlösevorrichtung = Schraube an Radnabe

Bemerkungen Z6 36) Anbringung der Beleuchtung gem. KS vom 13.09.82; Sichtwinkel hinten links (Auspuffrohr) technisch bedingt

Bemerkungen Z8 46) Achse 4-5 = 750mm / 5-6 = 730mm

Bemerkungen Z10 52) Basismaschine mit Winde:

Bemerkungen Z11 Breite 3900mm (Raupen 1530mm) = mit Alu-Raupen 7675kg; mit Stahl-Raupen 7975kg

Bemerkungen Z12 Breite 4200mm (Raupen 1650mm) = mit Alu-Raupen 7775kg; mit Stahl-Raupen 8075kg; mit Kombi-Raupen 7875kg

Bemerkungen Z13 Arbeitsgeräte: - 12-Weg-Räumschild = 830kg

Bemerkungen Z14 - Heckfräse = 620kg

Bemerkungen Z15 - Glättebrett = 330kg

Bemerkungen Z16 - Frontfräse = 1150kg

Bemerkungen Z17 - Winde = 1500kg

Bemerkungen Z19 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z20 109 - ?Suchlampe(n) bewilligt

Bemerkungen Z21 110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt

Bemerkungen Z22 125 - Sonderbewilligung erforderlich

Bemerkungen Z23 138 - Schutzvorrichtung: über Schürfkante des Fronträumschildes (bei Ueberführungsfahrten)

Bemerkungen Z24 160 - Anbringen: Markierlichter vorn und hinten (bei Ueberführungsfahrten bei Nacht oder schlechter Sicht)



Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5KA115
Marke	KAESSBOHRER
Typ	PB 300 W
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	11000
Garantiegewicht_von	11000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
iAchse	'17.57
Vmax_von	23
Vmax_bis	0
Motormarke	Mercedes-Benz
Motortyp	0M926LA
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	7200
Leistung	240
Leistung_bei_n_min	2300
Drehmoment	1300
Drehmoment_bei_n_min	1200
Anzahl_Achsen_Räder	'6/12
Antrieb	R; hinterste Achse
AbgasCode	AFAE
Emissionscode	D01
ET-CO	550
ET-THC	110
ET-NMHC	0
ET-NOx	5130
ET-THC+NOx	0



ET-PM	51
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20031202
GeräuschCode	GDAS
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2300