



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KAESSBOHRER PB Paana

Typengenehmigungs-Nr.: 5KA126

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5KA126
Typengenehmigung erteilt	20080227
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20120525
Erweiterung TG Positionen	'30/31/72/Bem. rem.
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	103
02 Fahrzeugsbart	Ausnahmefahrzeug
10 EFKO-Code	4130

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KAESSBOHRER
04 Typ	PB Paana
06 Vorziffer	WKU4858CB.....
07 Karosserieform Code	281
07 Karosserieform	Pistenfahrzeug
10 Hersteller	KAESSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG, D-88471 LAUPHEIM
11 Herstellerplakette	in Kabine, links an Kabinenrückwand hinter Sitz
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts am Fahrgestell

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	QSB4.5/A323 (FR91603)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4506
28 Leistung kW	86
28 Leistung n	2000



29 Md. max Nm	488
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	QSB4.5
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben auf Ventildeckel

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'5/10
15 Federung	Laufachsen= Drehstabfederung
16 Lenkung	Drehzahldiff.der Raupen,elektron. angesteuert
17 Achsantrieb	R; A5
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	16,12

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Fahrtrieb
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, nicht abstufbar, Lamellen-
21 Hilfsbremse Z2	bremse 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	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

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	'1



39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 5620

40 Länge bis 7300

41 Breite von 2100

41 Breite bis 2950

42 Höhe von 2070

42 Höhe bis 2230

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 565

44 Abstand Achse 1-2 bis 0

45 Abstand Achse 2-3 von 585

45 Abstand Achse 2-3 bis 720

46 Abstand Achse 3-4 von 565

46 Abstand Achse 3-4 bis 0

47 Spur Achse 1 von 1482

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 3300

52 Leergewicht bis 3950

53 Garantiegewicht von 3820

53 Garantiegewicht bis 3950



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	Lauf- und Spannräder 500x124mm Solid
70 Reifen Felgen	Sternräder Solid



71 Reifen Felgen

Raupenbreite= 620 oder 820mm

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug, evtl. Breite
Bemerkungen Z2	14) 4 Laufachsen - 8 Laufräder / 1 Antriebsachse - 2 Sternräder
Bemerkungen Z3	21) Notlösevorrichtung: mech., lüften des Federspeichers durch Schraube
Bemerkungen Z4	30/31) ww. HS: 1/ohne Kennzeichnung (665x200x110mm) k-Wert 1.00 bei 2500/min 75.0 dB(A) bei 2000/min
Bemerkungen Z5	P : 1/FS80-MCM k-Wert 0.50 bei 2470/min 77.0 dB(A) bei 2000/min
Bemerkungen Z6	36) Notausstieg= Seitenscheibe rechts mit Hammer oder ausstellbares Dachfenster mit Reissleine
Bemerkungen Z8	46) Achse 4-5= 555mm
Bemerkungen Z10	52) Basismaschine mit Räumschild und Geräteträger, ohne Raupen= 2750kg
Bemerkungen Z11	- Stahtraupen für Fz-Breite 2100mm= 480kg
Bemerkungen Z12	- Stahtraupen für Fz-Breite 2500mm= 540kg
Bemerkungen Z13	Arbeitsgeräte: - Schneefräse und Spurplatten, Fz-Breite 2200mm= 350kg
Bemerkungen Z14	- Schneefräse und Spurplatten, Fz-Breite 2800mm= 450kg
Bemerkungen Z15	- Schneefräse und Spurplatten, Fz-Breite 3100mm= 490kg
Bemerkungen Z16	53) Garantiegewicht ab Fahrgestellnummer WKU4585CB...10076 = 3820 kg
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 - Anbringung: Markierlichter vorn und hinten bei Ueberführungsfahrten nachts oder bei schlechter Witterung

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5KA126
Marke	KAESSBOHRER
Typ	PB Paana
Leergewicht_von	3300
Leergewicht_bis	3950
Garantiegewicht_von	3820



Garantiegewicht_bis	3950
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
iAchse	'16.12
Vmax_von	20
Vmax_bis	0
Motormarke	CUMMINS
Motortyp	QSB4.5/A323 (FR91603)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	4506
Leistung	86
Leistung_bei_n_min	2000
Drehmoment	488
Drehmoment_bei_n_min	1500
Anzahl_Achsen_Räder	'5/10
Antrieb	R; A5
AbgasCode	AFAI
Emissionscode	D02
ET-CO	900
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	3480
ET-PM	130
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	20080227
GeräuschCode	GDAS
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	2000