



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BOMBARDIER BR 2000

Typengenehmigungs-Nr.: 5BB202

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5BB202
Typengenehmigung erteilt	20010207
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	103
02 Fahrzeugsbart	Ausnahmefahrzeug
10 EFKO-Code	3814

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BOMBARDIER
04 Typ	BR 2000
06 Vorziffer	90880....
07 Karosserieform Code	281
07 Karosserieform	Pistenfahrzeug
10 Hersteller	BOMBARDIER INC DIVISION INDUSTR, QCJ2J1E9 GRANBY CANADA
11 Herstellerplakette	rechts, in Kabine, unterhalb Beifahrersitz
12 Fahrgestellnummer	links, vorn seitlich am Fahrgestell/Gerätesupport

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	YCEXL0505ABC (D413)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	8268
28 Leistung kW	239
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1356



29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/114523800 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	QSC8.3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, vorn an Stirnradgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'4/12
15 Federung	Spannachse=Drehstab-/Laufachsen=Drehschubfed.
16 Lenkung	Drehzahldiff.der Raupen, elektron.angesteuert
17 Achsantrieb	R (hinterste Achse)
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	16,26

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Fahrtrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr.Federspeicher, nicht abstuftbar, 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	20
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 4650

40 Länge bis 8400

41 Breite von 4200

41 Breite bis 4935

42 Höhe von 2730

42 Höhe bis 3000

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 660

44 Abstand Achse 1-2 bis 0

45 Abstand Achse 2-3 von 650

45 Abstand Achse 2-3 bis 0

46 Abstand Achse 3-4 von 640

46 Abstand Achse 3-4 bis 0

47 Spur Achse 1 von 2335

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 10710

53 Garantiegewicht von 10710

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	Laufräder: 610x145-13 112A4, 13.00x4.5; Spannräder: 600x9 Solid
70 Reifen Felgen	Raupenbreite: 1650 mm



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug, Breite
Bemerkungen Z3	14) 2 Lauf-Wippachsen, 1 Spannachse, 1 Antriebsachse
Bemerkungen Z4	8 Laufräder, 2 Spannräder, 2 Antriebssternräder
Bemerkungen Z6	21) nicht abstufbar, i.O. gemäss Verfügung vom 17.01.2001; Lösevorrichtung= Schraube an Radnabe
Bemerkungen Z8	36) Anbringung der Beleuchtung gemäss KS vom 13.09.82
Bemerkungen Z10	46) Achse 4-5= 650 mm / 5-6= 660 mm
Bemerkungen Z12	52) Basismaschine mit Brücke und Alu-Raupen = 8100 kg
Bemerkungen Z13	Arbeitsgeräte: - 12-Weg-Fronträumschild = 910 kg
Bemerkungen Z14	- Heck-Flexfräse = 700 kg
Bemerkungen Z15	- Stahtraupen symetrisch = 1400 kg
Bemerkungen Z16	- Stahtraupen asymetrisch = 1500 kg
Bemerkungen Z17	- Alu-Raupen asymetrisch = 1650 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 - Schutzvorkehrungen: über Schürfkante des Fronträumschildes (bei Überführungsfahrten)
Bemerkungen Z24	160 - Anbringen: Markierlichter vorn und hinten (bei Überführungsfahrten bei Nacht oder schlechter Sicht))

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5BB202
Marke	BOMBARDIER
Typ	BR 2000
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	10710
Garantiegewicht_von	10710
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	h1
iAchse	'16.26
Vmax_von	20
Vmax_bis	0
Motormarke	CUMMINS
Motortyp	YCEXL0505ABC (D413)
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	8268
Leistung	239
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	1356
Drehmoment_bei_n_min	1300
Anzahl_Achsen_Räder	'4/12
Antrieb	R (hinterste Achse)
AbgasCode	AFAA
Emissionscode	D00
ET-CO	800
ET-THC	210
ET-NMHC	0
ET-NOx	5340
ET-THC+NOx	0
ET-PM	140
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	20010207
GeräuschCode	GDAT
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2200