



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5CA379
Typengenehmigung erteilt	20060504
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	CATERPILLAR
04 Typ	CB-114
06 Vorziffer	CATCB114.C2Z.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	5503
10 Hersteller	CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois
11 Herstellerplakette	links oder rechts am Hinterwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts am Hinterwagen
14 Achsen/Räder	'2/2 Stahlbandagen
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	8
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Federspeicher, Lamellen, auf
21 Hilfsbremse Z2	Antriebsmotoren vorn und hinten
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	HATZ
25 Motor Typ	2G40H
26 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	997
28 Leistung kW	14.7
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	50
29 Md. max n	2200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/40.40.204.101 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	2G40H
34 Motorkennzeichen	Plakette, rechts hinten über Lüftergehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motordeckel und Motorraum hinten teilweise
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
40 Länge von	2000
40 Länge bis	2200



41 Breite von	880
41 Breite bis	950
42 Höhe von	2350
42 Höhe bis	2630
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	400
43 Überhang hinten bis	500
44 Abstand Achse 1-2 von	1420
44 Abstand Achse 1-2 bis	1440
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	0
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
52 Leergewicht von	1500
52 Leergewicht bis	1700
53 Garantiegewicht von	1700
53 Garantiegewicht bis	0



54 Achsgarantie v von	850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	950
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	v+h = Stahlbandagen 800xd=575mm
Bemerkungen Z1	22) Notlösung = Druckaufbau über Fettpresse
Bemerkungen Z3	73) nicht erforderlich; <18kW
Bemerkungen Z8	Eintrag Fz-Ausweis
Bemerkungen Z9	118 - Geschwindigkeit max. 10 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich