



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5CA393
Typengenehmigung erteilt	20080425
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	CATERPILLAR
04 Typ	CB14
06 Vorziffer	CAT0CB14.DTT.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	5503
10 Hersteller	CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois
11 Herstellerplakette	rechts am Hinterwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts am Vorderwagen
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	CATERPILLAR
25 Motor Typ	C1.1
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1131
28 Leistung kW	15.8
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	66.8
29 Md. max n	2100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 3038461, 3067411 Austritt ar
34 Motorkennzeichen	C1.1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, oberhalb Einspritzpumpe
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	2300
41 Breite von	880
41 Breite bis	1100



42 Höhe von	2300
42 Höhe bis	2650
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	300
43 Überhang hinten bis	450
44 Abstand Achse 1-2 von	1300
44 Abstand Achse 1-2 bis	1450
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	1920
53 Garantiegewicht von	1920
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	840
54 Achsgarantie v bis	0



54 Achsgarantie h von	1080
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0



67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v+h= Stahlbandagen 800mm x d=575mm / 900mm x d=575mm / 1000mm x d=575mm
70 Reifen Felgen	v = Stahlbandage 900mm x d=575mm
71 Reifen Felgen	h = Stahlbandage 800mm x d=575mm
Bemerkungen Z1	22) Notlösung = Spannschrauben an Zylinder
Bemerkungen Z3	73) nicht erforderlich; Leistung < 18kW
Bemerkungen Z8	Eintrag Fz-Ausweis
Bemerkungen Z9	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 km/h erforderlich