



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5CA411
Typengenehmigung erteilt	20081208
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	CC34
06 Vorziffer	CAT0CC34.346.....
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/v= 1 Stahlbandage; h= 4 Räder
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	12
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	C2.2 (GN46/2400)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2216
28 Leistung kW	34.1
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	142.7
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 259-5966, 260-0516 Austritt ar
34 Motorkennzeichen	C2.2
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten am Motorblock, 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	3100
40 Länge bis	3250
41 Breite von	1200
41 Breite bis	1400



42 Höhe von	2500
42 Höhe bis	2750
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	400
43 Überhang hinten bis	480
44 Abstand Achse 1-2 von	2320
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	3600
52 Leergewicht bis	4470
53 Garantiegewicht von	3890
53 Garantiegewicht bis	4470
54 Achsgarantie v von	2150
54 Achsgarantie v bis	2300



54 Achsgarantie h von	1950
54 Achsgarantie h bis	2350
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= Stahlbandagen: Durchmesser= 800mm Breite= 1300mm
70 Reifen Felgen	h= 10.5/80-16 6PR
Bemerkungen Z1	22) Notlösung = Spannschrauben an Zylinder
Bemerkungen Z8	Eintrag Fz-Ausweis
Bemerkungen Z9	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h und Heckmarkierungstafel erforderlich