



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5CA520
Typengenehmigung erteilt	20220510
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	CATERPILLAR
04 Typ	CC4.0
05 Typ; Variante/Version	CC4.0; -/-
06 Vorziffer	CAT0CC40.650.....
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= Stahlbandage; h= 4 Räder
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,00
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 V+H
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	CATERPILLAR
25 Motor Typ	C1.7 (5078/2800)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1663
28 Leistung kW	36.0
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	166.5
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/551-6657
34 Motorkennzeichen	C1.7
34 Motorkennzeichen	Plakette auf Ventildeckel
Anbringungsort	
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	2853
40 Länge bis	3400
41 Breite von	1350



41 Breite bis	1700
42 Höhe von	2680
42 Höhe bis	2800
43 Überhang vorne von	380
43 Überhang vorne bis	535
43 Überhang hinten von	373
43 Überhang hinten bis	765
44 Abstand Achse 1-2 von	2000
44 Abstand Achse 1-2 bis	2100
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	3500
52 Leergewicht bis	4186
53 Garantiegewicht von	4186
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2094



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2092
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= Stahlbandage 1300mm x d=800mm
70 Reifen Felgen	h= 10.5/80-16 6PR; 8x16
Bemerkungen Z1	22) Notlösung = Druckaufbau mittels Handpumpe
Bemerkungen Z3	75) garantierter Schalleistungspegel: 106dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich