



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5CA516
Typengenehmigung erteilt	20220222
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20231101
Erweiterung TG Positionen	'06/31
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	CATERPILLAR
04 Typ	CC2.7 GC
06 Vorziffer	CAT0CC27.642..... / CAT0CC27.2C7.....
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	10



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Federspeicher, Lamellen, auf
21 Hilfsbremse Z2	Antriebsmotoren V+H, nicht abstufbar
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	CATERPILLAR
25 Motor Typ	C1.7 (IF25/2200)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1662
28 Leistung kW	18.4
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	93.6
29 Md. max n	1700
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 496-1062, 614-3435
34 Motorkennzeichen	C1.7
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Etikett auf Ventildeckel
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	2596
40 Länge bis	2755
41 Breite von	1300



41 Breite bis	1500
42 Höhe von	2500
42 Höhe bis	2800
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	420
43 Überhang hinten bis	455
44 Abstand Achse 1-2 von	1750
44 Abstand Achse 1-2 bis	1850
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	2200
52 Leergewicht bis	2779
53 Garantiegewicht von	2779
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1401



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1378
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



<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b>	0
<b>67 Stützlast mech</b>	0
<b>67 Stützlast autom</b>	0
<b>69 Reifen Felgen</b>	v= Stahlbandage 1200mm x d=720mm
<b>70 Reifen Felgen</b>	h= 9.5/65-15 6PR; 15x7
<b>Bemerkungen Z1</b>	22) Notlösung = Druckaufbau über Handpumpe
<b>Bemerkungen Z3</b>	75) garantierter Schalleistungspegel: 104dB/LWA nach MaLV
<b>Bemerkungen Z22</b>	Eintrag Fz-Ausweis
<b>Bemerkungen Z23</b>	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 km/h erforderlich