



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5CA310
Typengenehmigung erteilt	19970714
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	CATERPILLAR
04 Typ	CB 544
05 Typ; Variante/Version	8FM
06 Vorziffer	8FM.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	5503
10 Hersteller	CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois
11 Herstellerplakette	links, hinten seitlich am Aufbau, vor Hinterbandage
12 Fahrgestellnummer	unter Hersteller-Plakette
14 Achsen/Räder	'2/2 Stahlbandagen 2-teilig
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	9
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr.Federspeicher,Lamellen,auf Arbeits-
21 Hilfsbremse Z2	motoren vorn und hinten
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	CAT/PERKINS
25 Motor Typ	3054 DINA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3988
28 Leistung kW	55.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	287.0
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/165 Austritt= ach)
34 Motorkennzeichen	3054
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, vorn rechts am Motorblock, hinter 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
38 Anzahl Türen	'1



39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4200
40 Länge bis	0
41 Breite von	1810
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3000
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	600
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	600
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
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	11650



52 Leergewicht bis	12800
53 Garantiegewicht von	12800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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 2-teilig 1700xd=1200 mm
Bemerkungen Z1	16) vier Lenkungsarten= Vorderbandage, Hinterbandage, beide Bandagen analog und
Bemerkungen Z2	beide Bandagen parallel (Hundegang/mit separatem Schalter)
Bemerkungen Z4	36) Notausstieg= Seitenfenster
Bemerkungen Z6	52) mit vollem Wassertank 870 l