



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5MA202
Typengenehmigung erteilt	19970318
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	MECALAC
04 Typ	14MXT
06 Vorziffer	030...
07 Karosserieform Code	259
07 Karosserieform	Ladeschaufel/Bagger
10 EFKO-Code	2237
10 Hersteller	MECALAC SA, F-74942 ANNECY-LE-VIEUX CEDEX
11 Herstellerplakette	rechts, Mitte seitlich auf Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, Mitte seitlich auf Hinterwagen
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrop., Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	17,56
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	22
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Hochdruck, 1-Kreis, Mehrscheiben im
20 Betriebsbremse Z2	Oelbad, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, abstufbar,
21 Hilfsbremse Z2	Mehrscheiben im Oelbad, auf VR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	4BTA3.9C-17
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3922
28 Leistung kW	74.6
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	405.6
29 Md. max n	1240
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/TS25PR (Austritt ach)
34 Motorkennzeichen	4BTA3.9C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links auf Stirn- radgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube teilweise, Motorraum beidseitig
35 Geräuschdämpfung Z2	ganz mit Absorptionsmaterial belegt
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	6060
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3600
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1995
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1560
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2505
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	1990
47 Spur Achse 1 bis	2030
48 Spur Achse 2 von	1990
48 Spur Achse 2 bis	2030
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	0
52 Leergewicht bis	13500
53 Garantiegewicht von	13500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6300
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	18-22,5; 22,5x14.00
70 Reifen Felgen	14,9-24; 24x13,00
Bemerkungen Z1	16) Notlenkung: Hydrospeicher
Bemerkungen Z3	21) Notlösung über sep. Behälter (Akkumulator)
Bemerkungen Z5	38) Notausstieg: hochstellbare Frontscheibe
Bemerkungen Z7	36/52) Masse/Gewichte mit Ladeschaufel 1m <sup>3</sup> (Breite 2500mm), Schnellwechsellvorrichtung und Abstellstützen vorn
Bemerkungen Z8	Gewichte: v= 7300 kg, h= 6150 kg, Total = 13450 kg
Bemerkungen Z9	Mit anderen Arbeitsgeräten sind Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme festzulegen bzw.
Bemerkungen Z10	zu kontrollieren
Bemerkungen Z15	Eintrag Fahrzeugausweis:
Bemerkungen Z16	101 - Anzahl Plomben: 1/ Anbringungsort: Vollastanschlag
Bemerkungen Z17	138 - Schutzvorkehrungen für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Schutzvorrichtung über Zähne bzw. Schneide
Bemerkungen Z18	der Ladeschaufel
Bemerkungen Z19	160 - Vor der Fahrt anbringen: Markierlicht vorn links auf die vorgesehene Position ausziehen



**Bemerkungen Z20**

Abstellstützen einfahren und sichern; Arbeitshydraulik sichern; Drehkranz  
mit Bolzen sichern

---