



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5HA104
Typengenehmigung erteilt	19961001
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20010917
Erweiterung TG Positionen	'40/41/42/43/44/52/53/54/69/73
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	HAMM
04 Typ	HD 12 K
05 Typ; Variante/Version	Motor F2L1011F
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	4249
10 Hersteller	HAMM WALZENFABRIK GMBH, D-95633 TIRSCHENREUTH
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Luftansaugkasten
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Aufbau
14 Achsen/Räder	'2/v= 1 Stahlbandage / h= 4 Reifen
16 Lenkung	hydrost., Knicklenkung
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	10
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Lamellen im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf VA+HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	F2L1011F (Code 18.5/1)
26 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1366
28 Leistung kW	18.5
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	78.0
29 Md. max n	1900
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4465
34 Motorkennzeichen	F2L1011F
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; oben auf Zylinderkopf
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube, Motorraum vorn und Luftansaug-
35 Geräuschdämpfung Z2	kanal 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



40 Länge von	2410
40 Länge bis	2600
41 Breite von	1265
41 Breite bis	1270
42 Höhe von	1640
42 Höhe bis	2360
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	350
43 Überhang hinten bis	455
44 Abstand Achse 1-2 von	1710
44 Abstand Achse 1-2 bis	1730
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	655
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	2400
52 Leergewicht bis	3200



53 Garantiegewicht von	3000
53 Garantiegewicht bis	3200
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	1700
54 Achsgarantie h von	1600
54 Achsgarantie h bis	1700
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= Stahlbandage 1200xd=700mm
70 Reifen Felgen	h= 205/60R15, 5 1/2x15
Bemerkungen Z1	21) Notlösung Federspeicher: mitgelieferte Entspannvorrichtung für Federspeicher