



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5HA144
Typengenehmigung erteilt	20191011
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	HAMM
04 Typ	HD
05 Typ; Variante/Version	HD; 8VV, 10CVV, 10CVT
06 Vorziffer	WGH0H199.HAA0....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	4249
10 Hersteller	HAMM WALZENFABRIK GMBH, D-95633 TIRSCHENREUTH
11 Herstellerplakette	am Vorderwagen, rechts im Knickgelenk
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn am Fahrgestell
14 Achsen/Räder	'2/ v+h= Stahlbandage, h= ww. 4 Reifen
16 Lenkung	hydrost., 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, Mehrscheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf VA+HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	D1005
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1001
28 Leistung kW	14.8
28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	62.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2029138
34 Motorkennzeichen	D1005
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, am Motorblock unter Auspuffkollektor
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung Z2	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	2270
40 Länge bis	2310
41 Breite von	920
41 Breite bis	1080
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	2360
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	330
43 Überhang hinten bis	400
44 Abstand Achse 1-2 von	1560
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	1500
52 Leergewicht bis	1840



53 Garantiegewicht von	1830
53 Garantiegewicht bis	1840
54 Achsgarantie v von	864
54 Achsgarantie v bis	880
54 Achsgarantie h von	950
54 Achsgarantie h bis	976
55 keine Dachlast	keine
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 800 x d=620mm, Stahlbandage 1000 x d=620mm
70 Reifen Felgen	h= Stahlbandage 800 x d=620mm, Stahlbandage 1000 x d=620mm
71 Reifen Felgen	h= 205/60R15; 5 1/2x15
Bemerkungen Z1	Zuordnung
Bemerkungen Z2	05) 8VV / 10CVV / 10CVT
Bemerkungen Z3	53) 1840 / 1830 / 1830
Bemerkungen Z4	54) v= 864 / h= 976 / v= 880 / h= 950 / v= 877 / h= 953
Bemerkungen Z5	68) Stahlbandagen v/h= 800xd= 620 / Stahlbandagen v/h= 1000xd= 620 / Stahlbandagen v=1000xd= 620 / h= 4 Räder
Bemerkungen Z8	21) Notlösung Federspeicher: Ventil umstellen, Druckaufbau über Lenkrad
Bemerkungen Z10	75) garantierter Schallleistungspegel: 104 dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z20	101 - 1 Plombe am Vollastanschlag der Einspritzpumpe
Bemerkungen Z21	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich