



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5HA129
Typengenehmigung erteilt	20120907
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	20171103
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	HAMM
04 Typ	HD 10C VT
06 Vorziffer	WGH0H199.HAA0.... / H199....
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= 1 Stahlbandage, h= 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
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 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung 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	2260
40 Länge bis	2360
41 Breite von	1040
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2210
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	340
43 Überhang hinten bis	440
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	560
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	1830



53 Garantiegewicht von	1830
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	880
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	950
54 Achsgarantie h bis	0
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= Stahlbandage 1000 x d=620mm
70 Reifen Felgen	h= 205/60R15; 5 1/2x15
Bemerkungen Z1	21) Notlösung Federspeicher: Ventil umstellen, Druckaufbau über Lenkrad
Bemerkungen Z3	75) garantierter Schalleistungspegel: 104 dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z20	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z21	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich