



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5HA146
Typengenehmigung erteilt	20191017
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20241216
Erweiterung TG Positionen	'19/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	HAMM
04 Typ	HD
05 Typ; Variante/Version	HD; 12iVV, 12iVO, 12iVT
06 Vorziffer	WGH0H251.HAA0....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	4249
10 Hersteller	HAMM WALZENFABRIK GMBH, D-95633 TIRSCHENREUTH
11 Herstellerplakette	am Hinterwagen, rechts im Knickgelenk
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn am Fahrgestell
14 Achsen/Räder	'2/ v+h Stahlbandagen, ww. 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	10
19 Fahrzeug Vmax autom bis	12
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Mehrscheiben auf
21 Hilfsbremse Z2	Antriebswellen
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	D1803-CR
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1826
28 Leistung kW	24.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	115.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1E771-18101
34 Motorkennzeichen	D1803
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette auf Ventildeckel und auf der 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
40 Länge von	2530



40 Länge bis	0
41 Breite von	1310
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2475
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	413
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1700
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	630
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	3470
53 Garantiegewicht von	3320



53 Garantiegewicht bis	3470
54 Achsgarantie v von	1644
54 Achsgarantie v bis	1672
54 Achsgarantie h von	1648
54 Achsgarantie h bis	1826
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 1200 x d=720mm
70 Reifen Felgen	h= 9.5/65-15;
Bemerkungen Z1	19) Der Importeur kann das Fahrzeug auf eine Vmax. 10 km/h begrenzen.
Bemerkungen Z2	Einstellschraube vom Fahrtrieb unter dem Sitz plombiert.
Bemerkungen Z4	21) Notlösung Federspeicher: Ventil umstellen, Druckaufbau über Lenkrad
Bemerkungen Z6	75) garantierter Schalleistungspegel: 106 dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	05) 12iVV / 12iVO / 12iVT
Bemerkungen Z11	53) 3410 / 3470 / 3320
Bemerkungen Z12	54) v= 1650, h= 1760 / v= 1644, h= 1826 / v= 1672, h= 1648
Bemerkungen Z13	68) Stahlbandagen vo+hi 1200xd= 720 / Stahlbandagen vo+hi 1200xd= 720 / Stahlbandagen vo 1200xd= 720
Bemerkungen Z14	/ 4 Reifen hi 9.5/65-15
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)
Bemerkungen Z22	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Einstellschraube vom Fahrtrieb unter dem Sitz (sofern zutreffend)
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 oder 15 km/h erforderlich