



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA225
Typengenehmigung erteilt	20200123
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20220816
Erweiterung TG Positionen	'20/21
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
04 Marke	WEIDEMANN
04 Typ	3080
05 Typ; Variante/Version	RL50; -/-
06 Vorziffer	30..... / W.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4010
10 Hersteller	WEIDEMANN GMBH & CO KG, D- 34519 DIEMELSEE-FLECHTDORF
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderwagen, oberhalb Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch; Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	2,42-2,89
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	30
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb, Inch-Pedal und
20 Betriebsbremse Z2	hydr., Trommel oder Scheibe auf Kardan,
20 Betriebsbremse Z3	auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommel oder Scheibe auf Kardan,
21 Hilfsbremse Z2	auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	TCD2.9L4 (C5EI55E)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2925
28 Leistung kW	55.4
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	300.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/04607082
34 Motorkennzeichen	TCD2.9L4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette auf Ventildeckel
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	'2
39 Rückspiegel	rechts+links
40 Länge von	4460
40 Länge bis	5347
41 Breite von	1520
41 Breite bis	2130
42 Höhe von	2350
42 Höhe bis	2710
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1045
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2008
44 Abstand Achse 1-2 bis	2189
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	1250
47 Spur Achse 1 bis	1542
48 Spur Achse 2 von	1250
48 Spur Achse 2 bis	1542
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	4900
52 Leergewicht bis	6000
53 Garantiegewicht von	6000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4000
54 Achsgarantie v bis	4500
54 Achsgarantie h von	4000
54 Achsgarantie h bis	4500
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	8000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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/h= 12.5/80-18 142A5 12PR; 11.00x18 / 12.5-18 A7 10PR; 11.00x18
70 Reifen Felgen	v/h= 405/70-20 143A5 12PR; 14.00x20 / 500/45-20 A6 12PR; 16.00x20
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollumfangsbereich von 2550 - 3200 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	07) mit diversen Arbeitsgeräten lieferbar
Bemerkungen Z3	36) - ww. starrer oder abklappbarer Sicherheitsbügel, Fahrerschutzdach, Kabine;
Bemerkungen Z4	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z5	- Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z7	56) Anhängelast nur zulässig im Rahmen von Art.77 VRV, bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z8	In Verbindung mit Standardarbeitswerkzeug
Bemerkungen Z10	75) garantierter Schalleistungspegel: 101 dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z13	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 - 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	160 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik