



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA229
Typengenehmigung erteilt	20200716
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20200911
Erweiterung TG Positionen	'51
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
04 Marke	WEIDEMANN
04 Typ	2080
05 Typ; Variante/Version	RL40; -/-
06 Vorziffer	30..... / WNK.....
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 Hinterwagen, unterhalb Trittplatte oder rechts, seitlich am Vorderwagen...
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch; Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	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 auf Kardan, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommel auf Kardan, auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	TCD2.9L4 (C5EI55E)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2925
28 Leistung kW	55.4
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	260.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/04602373
34 Motorkennzeichen	TCD2.9L4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette auf Ventildeckel oder Motorblock
35 Geräushdämpfung Z1	Motorhaube sowie Motorraum vorn teilweise mit
35 Geräushdämpfung Z2	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
39 Rückspiegel	rechts+links
40 Länge von	4126
40 Länge bis	4895
41 Breite von	1400
41 Breite bis	1860
42 Höhe von	2295
42 Höhe bis	2610
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1400
43 Überhang hinten bis	1720
44 Abstand Achse 1-2 von	2045
44 Abstand Achse 1-2 bis	2150
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	1100
47 Spur Achse 1 bis	1420
48 Spur Achse 2 von	1100
48 Spur Achse 2 bis	1420
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	4100
52 Leergewicht bis	4800
53 Garantiegewicht von	4500
53 Garantiegewicht bis	4800
54 Achsgarantie v von	3400
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	5000
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= 11.5/80-15.3 126AS 8PR; 9.00x15.30 / 12x16.20 161AS 10PR; 9.75x16.50
70 Reifen Felgen	v/h= 15.0/55-17 134AS 10PR; 13.00x17 / 15.0/55-18 134AS 14PR; 11x18
71 Reifen Felgen	v/h= 425/55-17 140A8 16PR; 13.00x17
Bemerkungen Z1	07) mit diversen Arbeitsgeräten lieferbar
Bemerkungen Z3	12) ... oberhalb Vorderachse
Bemerkungen Z5	36) - ww. starrer oder abklappbarer Sicherheitsbügel, Fahrerschutzdach, Kabine;
Bemerkungen Z6	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z7	- Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z9	68) Varianten im Abrollumfangsbereich von 2180-2650 nach ETRTO
Bemerkungen Z11	75) garantierter Schalleistungspegel: 101dB/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