



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA231
Typengenehmigung erteilt	20200720
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
04 Marke	WEIDEMANN
04 Typ	2080LP(T)
05 Typ; Variante/Version	RL40; -/-
06 Vorziffer	30..... / WMW.....
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	15,61
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	28
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb, Inch-Pedal,
20 Betriebsbremse Z2	zusätzlich hydr., Trommel auf Kardan,
20 Betriebsbremse Z3	auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommel auf Kardan, auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	TD2.9L4 (C5E145D)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2925
28 Leistung kW	45.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	215.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	TD2.9L4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, am Motorblock
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	4260



40 Länge bis	5910
41 Breite von	1410
41 Breite bis	1600
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	2400
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1430
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2050
44 Abstand Achse 1-2 bis	2120
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	1120
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1120
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	4200
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	75
69 Reifen Felgen	31x15.5-15 123A8, 33x15.5-15 126A6; 13x15 / 11.5/80-15.3 126A8; 9x15.3 / 12-16.5 126A6, 127A8; 9.75x16.5
70 Reifen Felgen	15.0/55-17 119A8, 425/55-17 140A8; 13x17 / 15.5/55-18 140A8; 11x18
71 Reifen Felgen	oder andere Dimensionen im Abrollumfangbereich nach ETRTO von 2180-2800 mm
Bemerkungen Z1	07) mit diversen Arbeitsgeräten lieferbar
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 0460 7080, 0067 7702 und 1/ww. 0460 7081, 0067 7703
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	56) Anhängelast im Rahmen von Art. 77 VRV bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z11	75) garantierter Schalleistungspegel: 101 dB(A)/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z14	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 bzw. 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	160 - sichern : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik