



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA131
Typengenehmigung erteilt	20071017
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
04 Marke	WEIDEMANN
04 Typ	2070 CX80
05 Typ; Variante/Version	Motor: BF4M2011
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 Trittbrett
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	30
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Fahrtrieb, 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	BF4M2011 (CE56)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3109
28 Leistung kW	56
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/180126901 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	BF4M2011
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; auf Ventildeckel
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	4126



40 Länge bis	4300
41 Breite von	1415
41 Breite bis	1680
42 Höhe von	2115
42 Höhe bis	2500
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1300
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2020
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	940
47 Spur Achse 1 bis	1200
48 Spur Achse 2 von	940
48 Spur Achse 2 bis	1200
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	3600
52 Leergewicht bis	4500
53 Garantiegewicht von	4100



53 Garantiegewicht bis	4500
54 Achsgarantie v von	3000
54 Achsgarantie v bis	3360
54 Achsgarantie h von	3000
54 Achsgarantie h bis	3360
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	11.5/80-15.3; 9.00x15.3 / 12x16.50; 9.75x16.5
70 Reifen Felgen	15.0/55R17; 13.00x17 / 425/55-17; 13.00x17
71 Reifen Felgen	15.5/55-18; 11.00x18 Mindest Index: 20km/h= 126A4; 30km/h= 126A6
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	- aufgeführte Abmessungen beziehen sich auf Fahrzeuge ohne Arbeitsgerät
Bemerkungen Z6	- Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z8	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	101 - Anzahl Plomben: 2 Anbringungsorte: 1 an Volllastanschlagschraube, 1 Plastikhülse über Schwenkwinkel-
Bemerkungen Z18	begrenzungsschraube am Hydraulik-Fahrmotor
Bemerkungen Z19	118 - Geschwindigkeit max. .. km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich. (20 km/h oder 30 km/h)
Bemerkungen Z20	160 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik