



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

WEIDEMANN 1280

Typengenehmigungs-Nr.: 5WA223

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5WA223
Typengenehmigung erteilt	20191121
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20200507
Erweiterung TG Positionen	'41/42/44/54/57/58/67/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
10 EFKO-Code	4010

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	WEIDEMANN
04 Typ	1280
05 Typ; Variante/Version	RL24; Motor: IF24/2800
06 Vorziffer	30..... / WNK.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	WEIDEMANN GMBH & CO KG, D- 34519 DIEMELSEE-FLECHTDORF
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderwagen, oberhalb Vorderwagen, oberhalb Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	403J-17T (IF24/2800)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1131
28 Leistung kW	18.4
28 Leistung n	2800



29 Md. max Nm	90.2
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1000400523
34 Motorkennzeichen	403J-17T oder ...
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	Plakette; links seitlich an Oelwanne oder auf Ventildeckel

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch; Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	4,86

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	30

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



Masse & Dimensionen

40 Länge von	3150
40 Länge bis	4300
41 Breite von	1030
41 Breite bis	2220
42 Höhe von	1850
42 Höhe bis	2610
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	1612
44 Abstand Achse 1-2 bis	1623
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	780
47 Spur Achse 1 bis	1050
48 Spur Achse 2 von	780
48 Spur Achse 2 bis	1050
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2170
52 Leergewicht bis	3000
53 Garantiegewicht von	3000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1600



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1600
54 Achsgarantie h bis	2000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	500
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	50

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	7.00-12; 4.25x12 / 27x8.50-15; 7x15 / 27x10.50-15; 10x15
70 Reifen Felgen	10.0/75-15.3; 9.00x15.3 / 26.0x12-12 6PR; 10.50x12



71 Reifen Felgen

oder andere Dimensionen im Abrollumfangsbereich nach ETRTO von 1710 bis 2550 mm

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) mit diversen Arbeitsgeräten lieferbar
Bemerkungen Z3	25/34) ...weiteres Motorkennzeichen: 403J-17T und/oder IF24/2800; auf Plakette an Oelwanne oder auf Ventildeckel
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/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z14	07/36/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 resp. 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	160 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5WA223
Marke	WEIDEMANN
Typ	1280
Leergewicht_von	2170
Leergewicht_bis	3000
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2
iAchse	'4.86
Vmax_von	20
Vmax_bis	30
Motormarke	PERKINS
Motortyp	403J-17T (IF24/2800)



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	1131
Leistung	18.4
Leistung_bei_n_min	2800
Drehmoment	90.2
Drehmoment_bei_n_min	1800
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AMAB
Emissionscode	D05
ET-CO	1570
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	6660
ET-PM	140
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0



ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20191121
GeräuschCode	GMAL
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0