



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

WEIDEMANN 5080(T)

Typengenehmigungs-Nr.: 5WA218

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5WA218
Typengenehmigung erteilt	20180214
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
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	5080(T)
05 Typ; Variante/Version	RL70; H??
06 Vorziffer	30.....
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 Hinterwagen oberhalb Trittstufe

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FPT /PERKINS
25 Motor Typ	F5HFL414A (854F-E34TA)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3387
28 Leistung kW	55
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	424



29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette links am Motorblock oder oben auf dem Ventildeckel

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch; Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	17,22

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb, Inch-Pedal und
20 Betriebsbremse Z2	hydr., Scheibe auf Kardan, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheibe 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
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts



Masse & Dimensionen

40 Länge von	4820
40 Länge bis	5450
41 Breite von	1700
41 Breite bis	2140
42 Höhe von	2680
42 Höhe bis	2960
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1580
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2100
44 Abstand Achse 1-2 bis	2250
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	1300
47 Spur Achse 1 bis	1550
48 Spur Achse 2 von	1300
48 Spur Achse 2 bis	1550
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	6400
52 Leergewicht bis	7500
53 Garantiegewicht von	7500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	5500



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5500
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	8000
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	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	550/45-22.5 12PR; 16x22.5 ET0
70 Reifen Felgen	Reifen: Varianten im Abrollumfangbereich 2580-3214 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) mit diversen Arbeitsgeräten lieferbar
Bemerkungen Z2	25/34) F5HFL414A*E005 / 4192/2200
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 8.7-09-010-05-S-6.1-09-090-05, 8.7-09-030-05-S-6.1-09-090-05
Bemerkungen Z4	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z6	56) Anhängelast nur zulässig im Rahmen von Art.77 VRV, bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z7	In Verbindung mit Standardarbeitswerkzeug
Bemerkungen Z9	75) garantierter Schalleistungspegel: 101dB(A)/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z11	Zuordnung
Bemerkungen Z12	05) RL70; H05,H10,H13,H18 / RL70; H06,H11,H14,H19
Bemerkungen Z13	19) 20 / 30
Bemerkungen Z15	05) RL70; H05,H06,H10,H11 / RL70; H13,H14,H18,H19
Bemerkungen Z16	Ausführung mit Standardladeanlage / Ausführung mit Teleskoparm
Bemerkungen Z18	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 oder 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	160 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik
Bemerkungen Z24	251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel (mind. 300cm ²) (sofern zutreffend)

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5WA218
Marke	WEIDEMANN
Typ	5080(T)
Leergewicht_von	6400
Leergewicht_bis	7500
Garantiegewicht_von	7500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2



iAchse	'17.22
Vmax_von	20
Vmax_bis	30
Motormarke	FPT /PERKINS
Motortyp	F5HFL414A (854F-E34TA)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3387
Leistung	55
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	424
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AFAP
Emissionscode	D03
ET-CO	10
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	3480
ET-PM	10
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	20180214
GeräuschCode	GMAL
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0