



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

WEIDEMANN 1140 K90

Typengenehmigungs-Nr.: 5WA184

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5WA184
Typengenehmigung erteilt	20130305
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	1140 K90
05 Typ; Variante/Version	RL16; Motor: GJ26/3000
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, unterhalb Trittbrett

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	GJ26/3000 (403D-11)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1131
28 Leistung kW	18.5
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	67.9
29 Md. max n	1800



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/243-432
34 Motorkennzeichen	GJ26/3000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links seitlich anEinspritzpumpegehäuse 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	3,75

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Fahrtrieb, Inch-Pedal
20 Betriebsbremse Z2	auf A1+A2 und mech., Trommel auf A2
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	15
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

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	2650
40 Länge bis	3580



41 Breite von	800
41 Breite bis	1140
42 Höhe von	1720
42 Höhe bis	2400
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	780
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1345
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	680
47 Spur Achse 1 bis	820
48 Spur Achse 2 von	680
48 Spur Achse 2 bis	820
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	1320
52 Leergewicht bis	1800
53 Garantiegewicht von	1800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1500
54 Achsgarantie h bis	0
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

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

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) mit diversen Arbeitsgeräten lieferbar
Bemerkungen Z3	34) weiteres Motorkennzeichen: GJ65709U; auf Plakette oberhalb Einspritzpumpe



Bemerkungen Z5	36) - ww. starrer oder abklappbarer Sicherheitsbügel, Fahrerschutzdach
Bemerkungen Z6	- Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z8	73) nicht erforderlich; Leistung < 19kW
Bemerkungen Z10	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z18	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich
Bemerkungen Z19	160 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5WA184
Marke	WEIDEMANN
Typ	1140 K90
Leergewicht_von	1320
Leergewicht_bis	1800
Garantiegewicht_von	1800
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2
iAchse	'3.75
Vmax_von	15
Vmax_bis	0
Motormarke	PERKINS
Motortyp	GJ26/3000 (403D-11)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	1131
Leistung	18.5
Leistung_bei_n_min	2800
Drehmoment	67.9
Drehmoment_bei_n_min	1800
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	A
Emissionscode	D00
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20130305
GeräuschCode	GDAN



Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	70
Standgeräusch_bei_n/min	2100