



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

WEIDEMANN 1250 CC35

Typengenehmigungs-Nr.: 5WA169

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5WA169
Typengenehmigung erteilt	20120119
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	1250 CC35
05 Typ; Variante/Version	Motor: HN33/2800
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	HN33/2800 (404C-15)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1508
28 Leistung kW	24.6
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	94.3
29 Md. max n	1800



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/243-432
34 Motorkennzeichen	HN33/2800
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, seitlich an Einspritzpumpengehäuse

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	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	3150
40 Länge bis	4300



41 Breite von	1045
41 Breite bis	1350
42 Höhe von	1850
42 Höhe bis	2300
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	1509
44 Abstand Achse 1-2 bis	1612
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	2400
53 Garantiegewicht von	2400
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1600
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
71 Reifen Felgen	Mindest Load-Index 106/112A4

Bemerkungen

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	- Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z7	75) garantierter Schalleistungspegel: 101 dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z9	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 20 km/h erforderlich
Bemerkungen Z19	160 - Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5WA169
Marke	WEIDEMANN
Typ	1250 CC35
Leergewicht_von	2170
Leergewicht_bis	2400
Garantiegewicht_von	2400
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2
iAchse	'4.86
Vmax_von	20
Vmax_bis	0
Motormarke	PERKINS
Motortyp	HN33/2800 (404C-15)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	1508
Leistung	24.6
Leistung_bei_n_min	2800
Drehmoment	94.3
Drehmoment_bei_n_min	1800



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AFAK
Emissionscode	D02
ET-CO	1890
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	7000
ET-PM	511
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	20120119
GeräuschCode	GMAL
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0