



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	50A115
Typengenehmigung erteilt	20010319
gültig für Importdatum bis	20031231
Erweiterung TG vom:	20030520
Erweiterung TG Positionen	'25/28
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	OK
04 Typ	L5.5
05 Typ; Variante/Version	W50
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4170
10 Hersteller	O&K ORENSTEIN & KOPPEL GmbH, D-13581 BERLIN
11 Herstellerplakette	rechts, hinten seitlich am Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten seitlich am Vorderwagen, oberhalb Herstellerschild
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	17,45
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr. Hochdruck, Mehrscheiben im Oelbad,
20 Betriebsbremse Z2	auf HR
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	1927/2300
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2955
28 Leistung kW	41.2
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	190.0
29 Md. max n	1700
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2164919 oder 455040
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/G9980 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	UA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial 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
38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4985
40 Länge bis	5385
41 Breite von	1800
41 Breite bis	2100
42 Höhe von	2670
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1200
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2120
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	1440
47 Spur Achse 1 bis	1500
48 Spur Achse 2 von	1440
48 Spur Achse 2 bis	1500
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	4350
52 Leergewicht bis	5000
53 Garantiegewicht von	5000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	5000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	5000
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	335/80R18 134B 335/80R20 141B 500/45R20 153A8 10.5R18 130B 12.5R18 134B 12.5R20 141B
Bemerkungen Z1	38) Notausstieg= Heckfenster mit Hammer
Bemerkungen Z3	52) 4350kg (v/h 1650/2700kg), mit Standardschaufel 0,8 m3
Bemerkungen Z5	75) Referenzdrehzahl gem.Prüfprotokoll
Bemerkungen Z11	Eintrag Fahrzeugausweis:
Bemerkungen Z12	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z13	138 - Schutzvorkehrungen/Markierungen: über Zähne bzw Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z14	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt gesichert werden: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik