



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5PA602
Typengenehmigung erteilt	19971202
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	PEL-JOB
04 Typ	EB 506 P
05 Typ; Variante/Version	256
06 Vorziffer	256.....
07 Karosserieform Code	245
07 Karosserieform	Bagger
10 EFKO-Code	2096
10 Hersteller	ECOMAT INDUSTRIE, F-01303 BELLEY / FRANCE
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Unterwagen
12 Fahrgestellnummer	unter Hersteller-Plakette
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h4
18 iA 1	15,41
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),1-Kreis,Mehrscheiben
20 Betriebsbremse Z2	im Oelbad,auf VA+HA
21 Hilfsbremse Z1	hydr.,Federspeicher,Mehrscheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf VA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	104-22
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2216
28 Leistung kW	34.8
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	140.0
29 Md. max n	2044
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/E514 0104 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	KR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts, hinten am Block, bei Einspritzpumpe(Plakette)
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube sowie Motorraum oben und vorn,
35 Geräuschdämpfung Z2	teilweise 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	4950
40 Länge bis	0
41 Breite von	2100
41 Breite bis	2210
42 Höhe von	3800
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1900
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1000
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2050
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	1690
47 Spur Achse 1 bis	1760
48 Spur Achse 2 von	1690
48 Spur Achse 2 bis	1760
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	0
52 Leergewicht bis	5500
53 Garantiegewicht von	5500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2700
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	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	0.0
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	Einzel = 15.5/55R18 14PR 11x18 10.5-18 8PR 9x18 12.0-18 12PR 9x18 Stahl
70 Reifen Felgen	Zw = 7.50-18 6PR 5,50x18 Stahl
Bemerkungen Z1	36) Höhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z2	Bei Fahrzeugbreite >2100 mm = Markierlichter vorn und hinten erforderlich
Bemerkungen Z4	38) Notausstieg= hochstellbare Frontscheibe
Bemerkungen Z6	52) Total 5350 kg / v 2350 kg / h 3000 kg; mit Monoblockausleger 3100 mm, Standard-Stiel 1900 mm,
Bemerkungen Z7	Tieflöffel Breite 600 mm und Planierschild hinten
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z18	101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z19	138- Markierung: beidseitig am Pendelarm
Bemerkungen Z20	400- Oberwagen mit Bolzen, Hubzylinder mit Stütze, Schwenkarm mit Strebe und Arbeitshydraulik elektr. in Kabine