



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5SA302
Typengenehmigung erteilt	19960621
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	SCHAEFF
04 Typ	SKL 851 B
05 Typ; Variante/Version	SKL 851 B
06 Vorziffer	851....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4377
10 Hersteller	TEREX GmbH, D-74595 LANGENBURG
11 Herstellerplakette	rechts, vorn an Kabinenplattform
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderwagen, beim Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch; Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	15,41
18 Zuordnung 1	a



19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	24
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr.,Mehrscheiben im Oelbad,auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der VA,wirkend auf alle Räder
20 Betriebsbremse Z3	(Inch-Pedal)
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Trommel,auf Kardan
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	1004-4 (AA)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3990
28 Leistung kW	59.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	289.0
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6515
34 Motorkennzeichen	AA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten Mitte Motorblock (Plakette)
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	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5087
40 Länge bis	0
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2808
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1600
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1319
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2168
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	1544
47 Spur Achse 1 bis	1550
48 Spur Achse 2 von	1544
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
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	6400
53 Garantiegewicht von	6400
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	4800
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	16/70-20; 14.5-20; 365/80R20; 375/75R20; 405/70R20; 425/75R20
70 Reifen Felgen	11x20; 13x20 Stahl
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 3085-3285 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	36) Höhe der Abblendlichter sowie Abstand von vorn der Blinker vorn seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z2	Lenkradmitte-vorderste Fz-Teile= 2750 mm mit umgekehrter Ladeschaufel
Bemerkungen Z4	52) Total 5950 kg / v= 2250 kg / h= 3700 kg mit Standard-Schaufel, Breite 2050 mm
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z16	101- Anzahl Plomben: 2 Anbringungsort: 1/ an Vollandanschlagschraube sowie 1/ am Hydromotor (Plastikhülse)
Bemerkungen Z17	141- Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik; umgekehrte Ladeschaufel mit Spannriemen; Hubzylinder
Bemerkungen Z18	mit Zwischenstück 130 mm od. mit Absperrhahn
Bemerkungen Z19	160- Ausrüstungsteile anbringen: Ladeschaufel umkehren