



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5FA502
Typengenehmigung erteilt	19960105
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	FURUKAWA
04 Typ	305 E
05 Typ; Variante/Version	305 E
06 Vorziffer	332F....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4212
10 Hersteller	TEREX GmbH, D-74595 LANGENBURG
11 Herstellerplakette	rechts, vorn an Kabine
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderwagen
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch,Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	16,92
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.,Mehrscheiben im Oelbad,auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der VR
21 Hilfsbremse Z1	mech.,abstufbar,Trommel,auf Kardan
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	F4L1011F
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2732
28 Leistung kW	40
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	161
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4854
34 Motorkennzeichen	F4L1011F
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, Mitte Block (Imp)+ Plakette, oben auf Ventildeckel
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube teilweise sowie Motorraumfrontwand
35 Geräuschdämpfung Z2	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	5200
40 Länge bis	0
41 Breite von	1850
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2650
42 Höhe bis	2750
43 Überhang vorne von	1920
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1240
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2040
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	1400
47 Spur Achse 1 bis	1490
48 Spur Achse 2 von	1400
48 Spur Achse 2 bis	1490
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	5400
53 Garantiegewicht von	5400
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3500
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
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
69 Reifen Felgen	12.5-20 MPT; 11x20 Stahl
70 Reifen Felgen	12.5-18 MPT; 11x18 Stahl
71 Reifen Felgen	335/80R20 ; 13x20 Stahl
Bemerkungen Z1	36) Höhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z3	52) 4650 kg / v= 1780 kg / h= 2870 kg mit Schaufel Breite 1850 mm
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z16	101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z17	138- Schutzvorrichtung: über Zähne der Ladeschaufel
Bemerkungen Z18	141- Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik