



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8TA604
Typengenehmigung erteilt	20131007
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	TEREX
04 Typ	TA6(?)
05 Typ; Variante/Version	TA6
06 Vorziffer	SLBD....E.....
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 EFKO-Code	5076
10 Hersteller	TEREX, CV64BX Coventry
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Hinterwagen beim Aufstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Hinterwagen oberhalb Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	15,43
19 Fahrzeug Vmax mech von	30
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Mehrscheiben im Oelbad
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheibe auf Getriebewelle, über
21 Hilfsbremse Z2	Kardan auf alle Räder wirkend
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	1104D-44T (2970/2200)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4400
28 Leistung kW	62.5
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	353
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	1104D-44T
34 Motorkennzeichen	rechts, am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Seitendeckel links und rechts sowie Motorraum
35 Geräuschdämpfung Z2	oben 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



40 Länge von	4553
40 Länge bis	4657
41 Breite von	2190
41 Breite bis	2230
42 Höhe von	2140
42 Höhe bis	2965
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1132
43 Überhang hinten bis	1156
44 Abstand Achse 1-2 von	2450
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	1750
47 Spur Achse 1 bis	1790
48 Spur Achse 2 von	1750
48 Spur Achse 2 bis	1790
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	4200
52 Leergewicht bis	4900



53 Garantiegewicht von	10280
53 Garantiegewicht bis	10445
54 Achsgarantie v von	8000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	8000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3000
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	405/70-20 153A6, 16.0/70x20 153A6; 13.00x20
Bemerkungen Z1	Zuordnung
Bemerkungen Z2	04) TA6 = Frontkipmulde / TA6s = Front- und Seitenkipmulde
Bemerkungen Z3	53) 10280 10445
Bemerkungen Z5	30/31) P als HS: 1/SMF-AR3.8
Bemerkungen Z7	36) zus. Rückstrahler und Markierlichter hinten werden vom TG-Inhaber montiert
Bemerkungen Z9	42) mit abklappbarem Sicherheitsbügel
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z16	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z17	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z18	160 - Sichern: Kippmulde in Fahrstellung bringen und in Drehsicherung absenken