



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2TB104
Typengenehmigung erteilt	20050131
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	TEMSA
04 Typ	Diamond 1?
05 Typ; Variante/Version	TC26??L?????
06 Vorziffer	NLTTC26.....
07 Karosserieform Code	115
07 Karosserieform	Car
10 EFKO-Code	3835
10 Hersteller	TEMSA GLOBAL, TR-01323 ADANA/ TUERKEI
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen, beim Vorderrad
14 Achsen/Räder	'3/6 (A2= Zwillingsbereifung)
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2
18 Getriebe 1	m8



18 iA 1	3,70+4,11
18 Getriebe 3	m12
18 iA 3	3,30
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2= 8,1 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher abstufbar, Scheiben auf A2+A3
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Intarder oder Retarder
25 Motor Marke	MAN
25 Motor Typ	D2876LOH02
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12816
28 Leistung kW	338
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2100
29 Md. max n	1000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/T0165000 od. 81.15101.0341 Austritt aau
34 Motorkennzeichen	D2876LOH02
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, vorn am Block



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilw. mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionskapsel unter Getriebe,
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsblenden seitlich vom Motor und
35 Geräuschkämpfung Z4	der Auspuffanlage
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	12990
40 Länge bis	13975
41 Breite von	2546
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	3814
42 Höhe bis	3890
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3002
43 Überhang hinten bis	3185
44 Abstand Achse 1-2 von	5598
44 Abstand Achse 1-2 bis	6400
45 Abstand Achse 2-3 von	1430
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	2063
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1802
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	2063
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	0
53 Garantiegewicht von	24500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	350
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	A1= 295/80R22.5, 315/80R22.5; 9.00x22.5 (siehe Bem.)
70 Reifen Felgen	A2= 295/80R22.5 ???/147M; 9.00x22.5
71 Reifen Felgen	A3= 295/80R22.5 148/???M; 9.00x22.5
Bemerkungen Z1	04) Diamond 13 / Diamond 14
Bemerkungen Z2	05) TC26?KL????? / TC26?ML?????
Bemerkungen Z3	06) NLTTTC26.K..... / NLTTTC26.M.....
Bemerkungen Z4	40) 12990 mm / 13975
Bemerkungen Z5	43) 3002 mm / 3185
Bemerkungen Z6	44) 5598 mm / 6400
Bemerkungen Z7	54) 7100 kg / 7500



Bemerkungen Z8	69) Index 152/???M / Index 154/???M
Bemerkungen Z10	16) A3= automatisch leicht einlenkbar
Bemerkungen Z12	18) m12= mech. Getriebe mit automatisierter Schaltung "AS-Tronic"
Bemerkungen Z14	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z16	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen-/ bzw Radmuttern über die Felge ragen
Bemerkungen Z18	54) A1= 7100kg - 7500kg; A2= 12300kg; A3= 6300kg
Bemerkungen Z20	04/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren