



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MD380
Typengenehmigung erteilt	20180122
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	20200207
Erweiterung TG Positionen	'52/57/66/Bem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	MAN
04 Typ	TGE 3.180
05 Typ; Variante/Version	SZN1Z; SZ?D8?DAWAV?/*
06 Vorziffer	WMA...UZ.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1634
10 EFKO-Code	4039
10 Hersteller	MAN TRUCK & BUS AG, D-80995 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	links, ww. rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts unten
14 Achsen/Räder	'2/4 Doppelbereifung auf A2
15 Federung	v= Schrauben- h= Battfedern; Stosdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,70-5,10
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	4,70
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	158
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	156
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X;
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln od. Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DAWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	130
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	410
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/7E0166B? + 1/2N0181B? + 1/2N0230A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2N0118A, 2N0118B



34 Motorkennzeichen	DAW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6204
40 Länge bis	7404
41 Breite von	2098
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2319
42 Höhe bis	2952
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3640
44 Abstand Achse 1-2 bis	4490
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	1773



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1601
48 Spur Achse 2 bis	0
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	2356
52 Leergewicht bis	3188
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	2100
54 Achsgarantie h von	2250
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	7000
66 Gesamtzuggewicht autom	7000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140
69 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111R; 5.5x16 HMA121.5
70 Reifen Felgen	205/70R17C 113/111R; 5.5x17 HMA121.5
Bemerkungen Z1	05/72) *=PN350?SH????00???7MP0???OMAN
Bemerkungen Z3	52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg mit Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z4	min. 2586kg ohne Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z6	55) Einzelkabine 2 Türen = 100 kg
Bemerkungen Z7	Doppelkabine 3-4 Türen = 50 kg
Bemerkungen Z8	Windlauf = keine
Bemerkungen Z10	56) a.W. orig. Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z11	Typ: 3004 Ausf.B, 329123, 243 U 115 E, DB208356



Bemerkungen Z12

Konformitätszeichen: E1 55R-01 0031, E13 55R-01 4103, E4 55R-01 0100,
E11 55R-01 10762

Bemerkungen Z13

Anhängebock: Klasse F, Typ 321914, D-Wert 21kN, S-Wert 150 kg,
E13 55R-01 4173

Bemerkungen Z14

Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30kN, S-Wert 300 kg, E1
55R-01 0044
