



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MU760
Typengenehmigung erteilt	20241104
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250425
Erweiterung TG Positionen	'05/18/19/52/57/58/59/66/67/72/Bem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	MAN
04 Typ	TGE 3.160
05 Typ; Variante/Version	SYN1Z; SY?D6?DREC??/*
06 Vorziffer	WMA...UY.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1628
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; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4.70
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	4.70
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	162
19 Fahrzeug Vmax autom von	130
19 Fahrzeug Vmax autom bis	159
20 Betriebsbremse Z1	ww. Unterdruckhilfe/elektromech.Verstärker,
20 Betriebsbremse Z2	hydr., Kreise-X, Scheiben/Scheiben, ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	ww. mech./elektromech., Trommeln oder ...
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DREC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	120.0
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	410.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/7E0166B? + 2N0181B? + 7E0230A?



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2N0118B
34 Motorkennzeichen	DRE
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+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5986
40 Länge bis	7391
41 Breite von	2069
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2390
42 Höhe bis	2835
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1346
43 Überhang hinten bis	1901
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	1769
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	2337
52 Leergewicht bis	3243
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2250
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140
69 Reifen Felgen	205/70R17C 115/113R 5.5x17 HMA 121.5; Varianten im Abrollradiusbereich 344 - 347 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05/72) *= N?350VSH????00?7GI?D??OOMAN
Bemerkungen Z3	22) ... Scheiben, auf HR
Bemerkungen Z5	40) Fahrzeuglänge ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten
Bemerkungen Z7	52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355 kg mit Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z8	min. 2586 kg ohne Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z10	56) a.W. orig. Anhängervorrichtung



Bemerkungen Z11	Typ: 3004 Ausf.B, 329123,
Bemerkungen Z12	Konformitätszeichen: E4 55R-01 0100, E13 55R-01 4103,
Bemerkungen Z13	Anhängebock: Klasse F, Typ 321910, D-Wert 21 kN, S-Wert 140 kg, E13 55R-01 4162
Bemerkungen Z14	Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30 kN, S-Wert 300 kg, E1 55R-01 0044
Bemerkungen Z16	Zuordnung Geschwindigkeit und Dachlast
Bemerkungen Z17	05) Version ?H350... / Version ?M350... / Version ?M350... / Version ?N350...
Bemerkungen Z18	(Superhochdach) / (Hochdach) / (Hochdach) / (Normaldach)
Bemerkungen Z19	19) Getriebe a= 160 km/h / Getriebe a= 162 km/h / Getriebe a= 130 km/h / Getriebe a= 130 km/h
Bemerkungen Z20	Getriebe b= 157 km/h / Getriebe b= 159 km/h / Getriebe b= 130 km/h / Getriebe b= 130 km/h
Bemerkungen Z21	44) 4490 mm / 4490 mm / 3640 mm / 3640 mm
Bemerkungen Z22	55) 0 kg / 150 kg / 150 kg / 300 kg