



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ME539
Typengenehmigung erteilt	20211104
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20220930
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MAN
04 Typ	TG? 35.510
05 Typ; Variante/Version	90F/91F/98F; 8x2 NL D2676LFA? AKAE
06 Vorziffer	WMA.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4039
10 Hersteller	MAN TRUCK & BUS AG, D-80995 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmenlängsträger vor VA
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	v= Blatt- / h= Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3
18 Getriebe 1	m?a



18 iA 1	2,53-5,29
18 Getriebe 2	m?
18 iA 2	2,53-5,29
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	elektro-pneumat., Kreise A3+A4/A1+A2;
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben; ABS mit EBV/ESP;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 12,5bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck/EVB, ww. zus. Intarder/Retarder
25 Motor Marke	MAN
25 Motor Typ	D2676LFAF/-AK/-AL/-AS/-AM
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12419
28 Leistung kW	375
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	930
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 81.15103-6247, -6251, -6258,
32 Schalldämpfer 2 Bez	(-0160/-6232)



<b>34 Motorkennzeichen</b>	D2676LFAF/-AK/-AL/-AS/-AM Plakette; links, vorn seitlich am Motorblock
<b>Anbringungsort</b>	
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
<b>35 Geräuschkämpfung Z2</b>	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
<b>35 Geräuschkämpfung Z3</b>	Kabine
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	1
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	7
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	1
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	3
<b>38 Anzahl Türen</b>	'2-4
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts
<b>40 Länge von</b>	0
<b>40 Länge bis</b>	0
<b>41 Breite von</b>	0
<b>41 Breite bis</b>	0
<b>42 Höhe von</b>	0
<b>42 Höhe bis</b>	0
<b>43 Überhang vorne von</b>	0
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0
<b>43 Überhang hinten von</b>	0
<b>43 Überhang hinten bis</b>	0
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	1795
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	0
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	2980
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	4105
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	1350



46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2048
47 Spur Achse 1 bis	2131
48 Spur Achse 2 von	2048
48 Spur Achse 2 bis	2131
49 Spur Achse 3 von	1800
49 Spur Achse 3 bis	1876
50 Spur Achse 4 von	1800
50 Spur Achse 4 bis	2131
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	32000
53 Garantiegewicht bis	37000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
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	44000
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	315/80R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 443 - 556 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	04) TG?= ww. TGS, TGX
Bemerkungen Z3	18) m?= m12, m16 / m?a= m12a, m14a, m16a
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen
Bemerkungen Z9	54) A1+A2= 6700-9000 kg; A3= 10000-13000 kg; A4= 7100-10500 kg
Bemerkungen Z11	66) >44000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers



<b>Bemerkungen Z14</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
<b>Bemerkungen Z16</b>	Zuordnung Drehmoment
<b>Bemerkungen Z17</b>	25) D2676LFAF/-AL/-AM / D2676LFAK/-AS
<b>Bemerkungen Z18</b>	29) 2600 / 2500