



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ME480
Typengenehmigung erteilt	20211104
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240325
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	38
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MAN
04 Typ	TG? 28.510
05 Typ; Variante/Version	89K; 6x2 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	'3/6
15 Federung	v= Blatt- / h= Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2
18 Getriebe 1	m?a



18 iA 1	2,31-6,82
18 Getriebe 3	m?
18 iA 3	2,31-6,82
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-pneum., Kreise A1/A2+A3;
20 Betriebsbremse Z2	A1-A3 Scheiben; ABS mit EBV/ESP;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 12,5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf A2+A3
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, EVB, a.W. zus. 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	375.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	0.0
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)



**34 Motorkennzeichen** D2676LFAF/-AK/-AL/-AS/-AM Plakette; links, vorn seitlich am Motorblock

**Anbringungsort**

**35 Geräuschkämpfung Z1** Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,

**35 Geräuschkämpfung Z2** Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an

**35 Geräuschkämpfung Z3** Kabine

**37 Anzahl Plätze Total von** 1

**37 Anzahl Plätze Total bis** 3

**37 Anzahl Plätze vorne von** 1

**37 Anzahl Plätze vorne bis** 3

**38 Anzahl Türen** '2

**39 Rückspiegel** links+rechts

**40 Länge von** 0

**40 Länge bis** 0

**41 Breite von** 0

**41 Breite bis** 0

**42 Höhe von** 0

**42 Höhe bis** 0

**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** 3100

**44 Abstand Achse 1-2 bis** 3600

**45 Abstand Achse 2-3 von** 1350

**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	1898
47 Spur Achse 1 bis	2148
48 Spur Achse 2 von	1790
48 Spur Achse 2 bis	1880
49 Spur Achse 3 von	1794
49 Spur Achse 3 bis	2135
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	26000
53 Garantiegewicht bis	28000
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	315/80R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 427 - 556 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	9.00x22.5, 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. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z9	54) A1= 6300-9000 kg; A2= 9500-13000 kg; A3= 6300-9000 kg
Bemerkungen Z11	66) >44000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers



<b>Bemerkungen Z14</b>	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