



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2MA128
Typengenehmigung erteilt	20020819
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	MAN
04 Typ	ÜL 363
05 Typ; Variante/Version	A01 Motor: D2866LUH25
06 Vorziffer	WMAA01.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4039
10 Hersteller	MAN TRUCK & BUS AG, D-80995 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	rechts vorn im Einstieg, an Frontwand
12 Fahrgestellnummer	unter Frontklappe, vorne rechts an Rahmenquerträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,70-4,63



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,70-4,63
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m8
18 iA 3	3,70-4,63
18 Zuordnung 3	a
18 Getriebe 4	a4
18 iA 4	3,70-4,63
18 Zuordnung 4	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben, ABS
20 Betriebsbremse Z2	Druck P2: 10 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	m6/8=Staudruck a.W. Retarder; a4/5=Retarder
25 Motor Marke	MAN
25 Motor Typ	D2866LUH25
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11967
28 Leistung kW	265.0
28 Leistung n	1900



29 Md. max Nm	1700.0
29 Md. max n	900
30 Abgasreinigung	1/81.15101.0300 oder -.301 oder -.327
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/81.15101.0316 Zuordnung a oder b
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/81.15101.0298 Zuordnung b
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt aau
34 Motorkennzeichen	D2866LUH25
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben auf Motorblock, vor Kompressor
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum oben, seitlich links und rechts so-
35 Geräuschkämpfung Z2	wie Heckklappe mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptions- unter Motor und Getriebe, Refle-
35 Geräuschkämpfung Z4	ktionskapsel unter Kühler und Schalldämpfer
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 oder 3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	2550
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	6060
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	2062
47 Spur Achse 1 bis	2073
48 Spur Achse 2 von	1800
48 Spur Achse 2 bis	1802
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	10000
52 Leergewicht bis	14800
53 Garantiegewicht von	18000
53 Garantiegewicht bis	19000
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	11500



54 Achsgarantie h bis	12000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	3500
59 mit Auflaufbremse autom	3500
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.2
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.7
67 Stützlast mech	250
67 Stützlast autom	250



69 Reifen Felgen	295/80R22.5, 275/70R22.5, 11R22.5; 8.25x22.5, 7.50x22.5
70 Reifen Felgen	weitere mit Abrollradius von 470-530 mm nach ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	07/36/37/38/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felgen ragen