



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MD884  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20200305                                      |
| gültig für Importdatum bis | 20211231                                      |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                     |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 106   |
| 02 Fahrzeugsubart          | Fahrgestell                                   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | MAN   |
| 04 Typ                     | TG? 26.540                                    |
| 05 Typ; Variante/Version   | ??F; 6x2 NL Motor: D3876LF12 AKAD             |
| 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- oder Luftfederung / h= Luftfederung |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                        |
| 17 Achsantrieb             | H; A2   |
| 18 Getriebe 1              | m?a   |
| 18 iA 1                    | 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-pneumat., Kreise A1/A2+A3;           |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A1-A3 Scheiben; ABS mit 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               | D3876LF12                                    |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                      |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 15256  |
| 28 Leistung kW             | 397.0  |
| 28 Leistung n              | 1800   |
| 29 Md. max Nm              | 2700.0                                       |
| 29 Md. max n               | 900  |
| 30 Abgasreinigung          | in HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. 81.15103-6166/-6182/-6183/-6223/-6224/ |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | -6226, 98.15103-6223/-6224/-6226,            |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez     | 99.15103-6223/-6224/-6226                    |
| 34 Motorkennzeichen        | D3876LF12                                    |
| 34 Motorkennzeichen        | siehe Bemerkungen                            |
| Anbringungsart             |  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt, |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an  |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Kabine und ww. unter und/oder über Rahmen   |
| 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   |
| 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   | 3600  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 5900  |
| 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           | 2148  |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 23000 |
| 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           | 44000   |
| 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                    | 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                      | 05) ??F= ww. 18F, 19F, 20F, 21F, 89F  |
| Bemerkungen Z4                      | 18F, 19F, 89F= Teilluftfederung; 20F, 21F= Vollluftfederung   |
| Bemerkungen Z6                      | 09/11) Basis = ww. e4*2007/46*0231  |
| Bemerkungen Z8                      | 18) m?a= m12a   |
| Bemerkungen Z10                     | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z12                     | 20) die Bremsen aller Achsen werden elektronisch lastabhängig automatisch geregelt                      |
| Bemerkungen Z14                     | 34) Plakette; ww. links, vorn seitlich oder rechts, mittig seitlich an Motorblock                       |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z16</b> | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| <b>Bemerkungen Z18</b> | 54) A1= 6300-9000 kg; A2= 9500-13000 kg; A3= 6100-10500 kg  |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | 66) >44000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers   |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |