



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3ME115 |
| Typengenehmigung erteilt | 20200310 |
| gültig für Importdatum bis | 20211231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsuart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | MAN |
| 04 Typ | TGS 35.360 |
| 05 Typ; Variante/Version | 73F; 8x4H NL Motor: D1556LF08/-11 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 | '4/8 |
| 15 Federung | v= Blatt- / h= Luftfederung |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | G; A2+A3, A2 ausschaltbar |
| 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 EPB; |
| 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 | D1556LF08/-11 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 9037 |
| 28 Leistung kW | 265.0 |
| 28 Leistung n | 1800 |
| 29 Md. max Nm | 1700.0 |
| 29 Md. max n | 1000 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 81.15103-6187/-6188/-6189/-6192/-6193/ |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | -6195/- (0160/6191)/ -(0160/6194) |
| 34 Motorkennzeichen | D1556LF08/-11 |



34 Motorkennzeichen Plakette; ww. links, seitlich an oder vorn oben an Motorblock

Anbringungsort

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 1795

44 Abstand Achse 1-2 bis 0

45 Abstand Achse 2-3 von 2980

45 Abstand Achse 2-3 bis 4105

46 Abstand Achse 3-4 von 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 | 2048 |
| 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 | 0.0 |
| 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 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 | 09/11) Basis = ww. e4*2007/46*0235 |
| Bemerkungen Z3 | 17) A2 mit hydraulischem Zusatzantrieb bis 30 km/h |
| Bemerkungen Z5 | 18) m?a= m12a, m14a, m16a / m?= m12, m16 |
| Bemerkungen Z7 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z9 | 20) die Bremsen aller Achsen werden elektronisch lastabhängig automatisch geregelt |
| Bemerkungen Z11 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z13 | 54) A1+A2= 6700-9000 kg; A3= 11500-13000 kg; A4= 7100-8000 kg |
| Bemerkungen Z15 | 66) >44000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers |
| Bemerkungen Z18 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |