



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MA479 |
| Typengenehmigung erteilt | 20040305 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| 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 | TGA18.390 |
| 05 Typ; Variante/Version | H-03/06/10/15 Motor: D2066LF02 |
| 06 Vorziffer | WMAH..... |
| 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 | '2/4 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m12 |
| 18 iA 1 | 2,71-8,80 |



| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 18 Getriebe 2 | m16 |
| 18 iA 2 | 2,71-8,80 |
| 18 Getriebe 3 | a6 |
| 18 iA 3 | 2,71-8,80 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneum., Kreise A1/A2, A1+A2 |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben oder Trommeln, ABS |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 12,5 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, abstufbar, auf A2 |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, EVB, a.W. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke | MAN |
| 25 Motor Typ | D2066LF02 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10518 |
| 28 Leistung kW | 287 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 1900 |
| 29 Md. max n | 1000 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | D2066LF02 |



34 Motorkennzeichen Plakette links, vorn seitlich am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motortunnel mit Absorptionsmaterial

35 Geräuschkämpfung Z2 belegt. Absorptionsblenden beidsei-

35 Geräuschkämpfung Z3 tig vom Motor an Kabine und 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 3200

44 Abstand Achse 1-2 bis 6700

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 | 1989 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2157 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1800 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1824 |
| 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 | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 15000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 23000 |
| 54 Achsgarantie v von | 6300 |
| 54 Achsgarantie v bis | 9000 |
| 54 Achsgarantie h von | 10000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 13000 |
| 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 | 44000 |
| 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 | 315/80R 22.5, 315/70R 22.5, 385/65R 22.5, Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 421 - 602 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 | 05) H03= Blattfederung, H06= Teilluftfederung, H10= Vollluftfederung, H15= do. niedere Ausführung |
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 20) die Bremsen beider Achsen werden elektronisch lastabhängig automatisch geregelt |
| Bemerkungen Z7 | 31) 1/ww. 81.15101.0332, -.0335, -.0345, -.0346 Austritt ab/abh |
| Bemerkungen Z8 | 81.15101.0333, -.0360 ac |



| | | |
|-----------------|---|--------------------|
| Bemerkungen Z9 | 82.15101.0020, -.0022, -.0024 | ac |
| Bemerkungen Z10 | 81.15101.0358, -.0359 | amu |
| Bemerkungen Z11 | 81.15101.0331, -.0344 Oxidationskatalysator | amu mit integr. |
| Bemerkungen Z12 | 81.15101.0363, -.0364 Oxidationskatalysator | ab/abh mit integr. |
| Bemerkungen Z14 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen | |
| Bemerkungen Z16 | 66) >44000kg, mit entsprechenden Auflagen des Herstellers | |
| Bemerkungen Z18 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren | |