



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MA424 |
| Typengenehmigung erteilt | 20020718 |
| 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 | 32.463 FFD(???) |
| 05 Typ; Variante/Version | H36/H40 Motor: D2876LF04 TGA32.460 |
| 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, an Rahmenlängsträger vor VA |
| 14 Achsen/Räder | '4/8 |
| 15 Federung | v= Blatt-/ h= Blatt- oder Luftfederung |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H, A3 und A4 |
| 18 Getriebe 1 | m12 |
| 18 iA 1 | 2,71-8,88 |



| | |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 18 Getriebe 2 | m16 |
| 18 iA 2 | 2,71-8,88 |
| 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 | elektropneum., Kreise A3+A4/A1+A2 |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1+A2 Scheiben/A3+A4 Scheiben od. |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Trommeln, ABS, Druck p2= 12,5 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, abstufbar, auf A3+A4 |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 23 Dauerbremse | Staudruck mit EVB, ww.zus.Intarder/Retarder |
| 25 Motor Marke | MAN |
| 25 Motor Typ | D2876LF04 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 12816 |
| 28 Leistung kW | 338 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 2100 |
| 29 Md. max n | 900 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | Siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | D2876LF04 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Schild an Motorblock links vorn, seitlich vor Kompressor |



| | |
|----------------------------|--------------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsblenden beids. vom Motor an Ka- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | bine u. Rahmen, Oelwanne und Kurbelgehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | teilweise m. Absorptionsmaterial ummantelt |
| 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 und 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 | 2505 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 4105 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 1350 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 1400 |



| | |
|------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 von | 2039 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2142 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2039 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2142 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1800 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1824 |
| 50 Spur Achse 4 von | 1800 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 1824 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 28000 |
| 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 |
| 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 | 50000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 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 443 - 545 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) H36= Blattfederung |
| Bemerkungen Z2 | H40= Teilluftfederung |
| Bemerkungen Z4 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z6 | 20) die Bremsen aller Achsen werden elektronisch lastabhängig automatisch geregelt |
| Bemerkungen Z8 | 31) 1/ww. 81.15101.0319, 81.15101.0332, 81.15101.0334, 81.15101.0335 |
| Bemerkungen Z9 | 81.15101.0345, 81.15101.0346 Austritt aau/ab |
| Bemerkungen Z10 | 81.15101.0342, 81.15101.0351, 81.15101.0358, 81.15101.0359 Austritt aau |



| | | |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| Bemerkungen Z11 | 81.15101.0333, 81.15101.0353, 81.15101.0360 | Austritt ac |
| Bemerkungen Z12 | 81.15101.0331, 81.15101.0344 mit integriertem Oxi-Kat aau/ab | Austritt |
| Bemerkungen Z14 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen | |
| Bemerkungen Z16 | 54) A1+A2= 7100-9000kg A3+A4= 9500-13000kg | |
| Bemerkungen Z18 | 66) >50000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers | |
| Bemerkungen Z20 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren | |