



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3MF715 |
| Typengenehmigung erteilt | 20000817 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20020308 |
| Erweiterung TG Positionen | '73 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsубart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | Actros 2531 |
| 05 Typ; Variante/Version | 954.22? 6x2/4 |
| 06 Vorziffer | WDB95422..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |
| 10 Hersteller | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART |
| 11 Herstellerplakette | rechts, im Einstieg |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | A1= Blatt-; A2+A3= Luftfederung |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; Achse 3 |
| 18 Getriebe 1 | m16 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1 | 2,73-6,82 |
| 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 | pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS oder ABS mit EPB; (siehe Bemerkungen); |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 9,8 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A1+A3 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck + Konstantdr., a.W. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM501LA.III/1 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 11946 |
| 28 Leistung kW | 230.0 |
| 28 Leistung n | 1800 |
| 29 Md. max Nm | 1530.0 |
| 29 Md. max n | 1080 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | OM501LA.III/1 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette; links, hinten oben am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions- |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | material belegt; Absorptionsblenden beid- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | seitig vom Motor an Rahmen und an Kabine |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 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 | 2550 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 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 | 1945 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2110 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1945 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2110 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1780 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1820 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 25000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 27000 |
| 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 | 315/70R22.5, 315/80R22.5, 385/65R22.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 608 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z3 | 20) EPB = elektronische-pneumatische Uebertragungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten, mit dazugehöriger Referenzmessung: |
| Bemerkungen Z6 | 1/942 490 1101, -1601, -2101, -2601 Austritt abu 90 dB/A |
| Bemerkungen Z7 | 942 490 2701, -2801, -3601, -3701 abu 90 |
| Bemerkungen Z8 | 942 490 1501, -3501 abh 87 |
| Bemerkungen Z9 | 942 490 1301, -1401, -3301, -3401 acl 82 |
| Bemerkungen Z10 | 948 490 0001, -0101, -0201, -0301, -0401, -0501, -0601 acl 81 |
| Bemerkungen Z11 | 948 490 0601, -0701, -0801, -0901, -1001 abu 81 |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z13 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z15 | 54) A1= 7100-8000kg, A2= 7100-7500kg, A3= 11500kg |
| Bemerkungen Z17 | 66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers |
| Bemerkungen Z19 | 07/36/37/51+EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |