



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3MF479 |
| Typengenehmigung erteilt | 19990728 |
| gültig für Importdatum bis | 20010930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsuart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | Atego 1823 K |
| 05 Typ; Variante/Version | 952.5.. |
| 06 Vorziffer | WDB9525..... |
| 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 | '2/4 |
| 15 Federung | Blattfederung |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 5,13-7,73 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 2 | m12 |
| 18 iA 2 | 4,56-6,82 |
| 18 Getriebe 3 | m16 |
| 18 iA 3 | 3,71-5,33 |
| 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/A1, Scheiben/Trommeln, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ww. ALB auf A2 oder ABS mit EPB; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 9,80-10,20 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher auf A2 |
| 23 Dauerbremse | ww. Staudruck + Konstantdrossel |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM906LA.II/1 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 6374 |
| 28 Leistung kW | 170.0 |
| 28 Leistung n | 2300 |
| 29 Md. max Nm | 810.0 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | OM906LA.II/1 |



34 Motorkennzeichen

hinten, seitl. links auf Kupplungsgehäuse

Anbringungsort

| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | material belegt. Absorptionsblenden beid- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | seitig vom Motor an Rahmen |
| 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 | 1440 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3530 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5400 |
| 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 | 1945 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2110 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1780 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1820 |
| 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 | 17000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 20500 |
| 54 Achsgarantie v von | 6300 |
| 54 Achsgarantie v bis | 9000 |
| 54 Achsgarantie h von | 11500 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 40000 |
| 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 | 285/60R22.5, 315/70R22.5, 425/65R22.5; weitere im Abrollradiusbereich 441-601mm ETRTO möglich |
| 70 Reifen Felgen | Felgen 8.25x22.5, 9.00x22.5, 13.00x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z3 | 20) EPB = elektronische-pneumatische Uebertragungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit entspr. Referenzmessung |
| Bemerkungen Z6 | 1/9404900101 Austritt ab/abu 91 dB/A |
| Bemerkungen Z7 | 1/9404900601 ab/abu 91 dB/A |
| Bemerkungen Z8 | 1/9404900301 ac/acb 87 dB/A |



| | | | |
|-----------------|--|--------|---------|
| Bemerkungen Z9 | 1/9404900401 | ac/acb | 87 dB/A |
| Bemerkungen Z10 | 1/9404900501 | ab/abu | 91 dB/A |
| Bemerkungen Z11 | 1/9734900401 | ac/acb | 83 dB/A |
| Bemerkungen Z13 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen | | |
| Bemerkungen Z15 | 66) 40000kg; leistungsbedingt nach VTS Art. 97/2a= 34000kg | | |
| Bemerkungen Z17 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren | | |