



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Atego 1823

Typengenehmigungs-Nr.: 3MF684

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MF684 |
| Typengenehmigung erteilt | 20000706 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20020828 |
| Erweiterung TG Positionen | '34 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsbart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | Atego 1823 |
| 05 Typ; Variante/Version | 954.53? |
| 06 Vorziffer | WDB95453..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 Hersteller | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART |
| 11 Herstellerplakette | rechts, im Einstieg |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------------|
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM906LA.III/2 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 6374 |
| 28 Leistung kW | 170 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n | 2200 |
| 29 Md. max Nm | 810 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | OM906LA.III/2 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | siehe Bemerkungen |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | material belegt, Absorptionsblenden beid- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | seitig vom Motor am Rahmen |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|--------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,14-7,73 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m? |
| 18 iA 2 | 3,43-6,82 |
| 18 Zuordnung 2 | a |
| 18 Getriebe 3 | a5 |
| 18 iA 3 | 2,73-7,73 |
| 18 Zuordnung 3 | b |
| 18 Getriebe 4 | a6 |
| 18 iA 4 | 2,73-7,73 |
| 18 Zuordnung 4 | b |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2= Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ww. ABS mit ALB auf A2 oder ABS mit EPB; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 9,8-10,2 bar |



| | |
|--------------------|---|
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher auf A2 |
| 23 Dauerbremse | ww. Staudruck + Konstantdrossel, Retarder |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 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 | 3530 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3900 |
| 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 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|-------------------------------|-------|
| 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 |
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |



| | |
|-------------------------------------|-------|
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
| 64 Sattelanhängen mech | 0 |
| 64 Sattelanhängen autom | 0 |
| 65 Sattelanhängen/ABS mech | 0 |
| 65 Sattelanhängen/ABS autom | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 40000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 40000 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | 285/60R19.5, 315/70R22.5, 425/65R22.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 601 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | Felgen: 8.25x19.5, 9.00x22.5, 13.00x22.5; sowie weitere. den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO |

Bemerkungen

| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 18) m?= ww. m12, m16 iA = 3,43-6,00 (a) |
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 20) EPB = elektronisch-pneumatische Uebertragungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit dazugehörender Referenzmessung: |
| Bemerkungen Z8 | 1/9404900101 Austritt abu 90/92 dB(A) |
| Bemerkungen Z9 | 9404900601 abu 90/92 |
| Bemerkungen Z10 | 9404900501 ab 90/92 |
| Bemerkungen Z11 | 9404900401 ac 84/85 |
| Bemerkungen Z12 | 9404900301 ac 84/85 |
| Bemerkungen Z13 | 9734900401 ac 87/85 |
| Bemerkungen Z14 | 6764900901 amu 90/93 dB(A) ohne Geräuschkämpfung |
| Bemerkungen Z16 | 34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse ww. hinten, seitlich rechts eingenedelt am Motorblock |
| Bemerkungen Z18 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen |



Bemerkungen Z20

07/36/37/51+EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------------|
| TG-Code | 3MF684 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | Atego 1823 |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 17000 |
| Garantiegewicht_bis | 20500 |
| Gesamtzuggewicht_von | 40000 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 40000 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.14-7.73 |
| Vmax_von | 90 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | MERCEDES-BENZ |
| Motortyp | OM906LA.III/2 |
| Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 6374 |
| Leistung | 170 |
| Leistung_bei_n_min | 2200 |
| Drehmoment | 810 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1200 |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | H |
| AbgasCode | ACDA |
| Emissionscode | E03 |
| ET-CO | 770 |
| ET-THC | 230 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 4690 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 61 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20000706 |
| GeräuschCode | GABU |
| Fahrgeräusch | 80 |
| Standgeräusch | 90 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 1650 |
| Bemerkung | y |