



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3MG307 |
| Typengenehmigung erteilt | 20050311 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 38 |
| 01 Fahrzeugart | SCHWERER SATTELSCHLEPPER |
| 02 Fahrzeugsart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | Actros 1844 |
| 05 Typ; Variante/Version | 930.0??, 934.0?? 4x2 EURO 5 |
| 06 Vorziffer | WDB93..... |
| 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 | Blatt- oder Luftfederung |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m12 |
| 18 iA 1 | 2,53-6,82 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 2 | m16 |
| 18 iA 2 | 2,53-6,82 |
| 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 | pneum., Kreise-A2/A1, ABS/EPB; p2= 9,8 bar |
| 20 Betriebsbremse Z2 | 934.0?? = A1+A2 Scheiben oder Trommeln |
| 20 Betriebsbremse Z3 | 930.0?? = A1+A2 Scheiben |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher auf A2 oder A1+A2 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck + Konstantdrossel, ww. Retarder |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM501LA.V/4 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 11946 |
| 28 Leistung kW | 320.0 |
| 28 Leistung n | 1800 |
| 29 Md. max Nm | 2100.0 |
| 29 Md. max n | 1080 |
| 30 Abgasreinigung | in HS integriert |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SC2002 Austritt abu 90 dB/A |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | ab 89 dB/A |
| 34 Motorkennzeichen | OM501LA.V/4 |



34 Motorkennzeichen

Plakette; links, hinten oben am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 siehe Bemerkungen

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 3530

44 Abstand Achse 1-2 bis 4800

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 | 2150 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1780 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1860 |
| 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 | 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 | 62000 |
| 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 | 305/60R22.5, 315/70R22.5, 385/55R22.5, 495/45R22.5, weitere im Abrollradiusbereich 441-608mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5, 17.00x22.5, weitere, den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z3 | 35) Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom |
| Bemerkungen Z4 | Motor an Rahmen und Kabine. Absorptionskapsel unter Riemenantrieb. Ohne Rahmenblende |
| Bemerkungen Z5 | bei niedrigem Dach und abgesenkter Kabine |
| Bemerkungen Z7 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z9 | 44) 930.0?? = 3530-4800mm; 934.0?? = 3530-4200mm |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z11 | 66) >44000kg= zusätzlicher Federspeicher an Vorderachse |
| Bemerkungen Z13 | 68) Elektronische Reifendrucküberwachung bei Superbreitreifen 495/45R22.5 erforderlich |
| Bemerkungen Z15 | 36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |