



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MP341 |
| Typengenehmigung erteilt | 20170313 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsubart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | Unimog U318 |
| 05 Typ; Variante/Version | 405.104; 40-45 km/h AKAC |
| 06 Vorziffer | WDB405..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 10 EFKO-Code | 4043 |
| 10 Hersteller | DAIMLER AG, D-70546 Stuttgart |
| 11 Herstellerplakette | in Kabine, rechts an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Rahmen-Längsträger, im Bereich der Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m8a |



| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| 18 iA 1 | 6,38-8,12 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 40 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 45 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat./hydr., Kreise-A1/A2; |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1+A2 Scheiben; ALB auf A2; ABS; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 15,8 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, abstufbar, auf A2 |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 23 Dauerbremse | Staudruck mit Konstantdrossel |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM934LA.6-3 M1I+M5M |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 5132 |
| 28 Leistung kW | 130 |
| 28 Leistung n | 2200 |
| 29 Md. max Nm | 750 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. SC2111, SC2130 |
| 34 Motorkennzeichen | OM934 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne links beim Alternator |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Absorptionsblende links, rechts und unten |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | an Motor |
| 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+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 | 3000 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 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 | 1784 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1824 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1784 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1824 |
| 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 | 7490 |
| 53 Garantiegewicht bis | 11000 |
| 54 Achsgarantie v von | 4400 |
| 54 Achsgarantie v bis | 5500 |
| 54 Achsgarantie h von | 4400 |
| 54 Achsgarantie h bis | 6000 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 3500 |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger mech | 13000 |
| 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 | 21500 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.21 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.25 |
| 67 Stützlast mech | 1000 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 295/60R22.5, 315/80R22.5, 425/75R20, 405/70R24; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 447 - 562 mm (ETRTO) |
| 70 Reifen Felgen | 9.00x22.5, 11.00x20, 13.00x24; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet (ETRTO) |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis = ww. e1*2007/46*1215 |
| Bemerkungen Z3 | 16) a.W. mit Wechsellenkung erhältlich, Rampenspiegel links und rechts erforderlich |
| Bemerkungen Z5 | 18) elektropneumatisches Schaltgetriebe mit Wendeschaltung |
| Bemerkungen Z6 | a.W. Arbeitsgruppe, Kriechganggruppe, Hydrostat, Wandlerschaltkupplung |
| Bemerkungen Z8 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung, Vmax. 40 km/h bzw. 45 km/h nur über Herstellersoftware möglich |
| Bemerkungen Z10 | 22) ww. Allradfeststellbremse (keine Feststellbremse, Beaufschlagung der Betriebsbremszylinder mit Bremsdruck) |
| Bemerkungen Z12 | 36) a.W. zus. hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter/Blinker für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt |



| | |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bemerkungen Z13 | Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z15 | 66) 21500 - 27500 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers |
| Bemerkungen Z18 | 07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z22 | Eintrag Fz. Ausweis: |
| Bemerkungen Z23 | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 bzw. 45 km/h erforderlich |