



Typenschein Auszug

| | | |
|----------------------------|---|------|
| Typengenehmigungsnummer | 3DA420 | |
| Typengenehmigung erteilt | 20140129 | |
| gültig für Importdatum bis | 20161230 | |
| Erweiterung TG vom: | 0 | |
| 01 EFKO-Code | 35 | |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN | |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 106 | |
| 02 Fahrzeugsuart | Fahrgestell | |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 | |
| 04 Marke | DAF | |
| 04 Typ | CF 400 6x2 | |
| 05 Typ; Variante/Version | M4?N3; F?? CF | AKAA |
| 06 Vorziffer | XLR..M41..... | |
| 07 Karosserieform Code | 0 | |
| 10 EFKO-Code | 6505 | |
| 10 Hersteller | DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN | |
| 11 Herstellerplakette | rechts, am hinteren Türpfosten | |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter VA | |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 | |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer | |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe | |
| 17 Achsantrieb | H; A2 oder A3 | |
| 18 Getriebe 1 | m? | |
| 18 iA 1 | 2,38-7,58 | |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m?a |
| 18 iA 2 | 2,38-7,58 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 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, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1 Scheiben, A2+A3 Scheiben oder Trommeln; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS mit ESP; Druck p2= 9,5 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf AA oder AA+A1 oder AA+A3 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, ww. zusätzl. Retarder |
| 25 Motor Marke | DAF-PACCAR |
| 25 Motor Typ | MX-11291H1 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10837 |
| 28 Leistung kW | 291 |
| 28 Leistung n | 1700 |
| 29 Md. max Nm | 1900 |
| 29 Md. max n | 950 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |



| | |
|----------------------------|--|
| 34 Motorkennzeichen | MX-11291H1 |
| 34 Motorkennzeichen | Plakette; rechts, vorn auf Thermostatgehäuse |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Reflexionskapsel über Motor vorn und über |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Motor an Kabinenboden. Reflexionsblenden |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | seitlich und hinter Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 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 | 2560 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 7800 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1100 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 1400 |



| | |
|-----------------------------|-------|
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 2095 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2145 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1818 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2111 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1818 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2111 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 23400 |
| 53 Garantiegewicht bis | 28000 |
| 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 |
| 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 | 44000 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 285/60R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5; 8.25x22.5, 9.00x22.5 |
| 71 Reifen Felgen | Reifenvarianten mit Abrollradius 406-595mm und die zugeordneten Felgenvarianten nach ETRTO zulässig |
| Bemerkungen Z1 | 14) Vorlauf-/Nachlaufachse: ww. gelenkt bzw. abhebbar |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?= ww. m8, m9, m12, m16, m18 / m?a= ww. m12a, m16a (AS-Tronic) |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 31) HS: 1/ww. 1851842, 1874789, 1887361, 1887368, 1894986, 1894987, 1900806, 1900807, 1900808, 1903901, 1903919, |
| Bemerkungen Z8 | 1904092, 1924181, 1924182, 1924183, 1924184, 1924185, 1924188, 1924189, 1933421, 1933422, 1933423, |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z9 | 1933424, 1936275, 1953527, 1958996 |
| Bemerkungen Z10 | P: ww. 1877125, 1877126, 1896498, 1896943, 1900824, 1900825, 1900826, 1901101, 1902853, 1906830, 1906831, |
| Bemerkungen Z11 | 1924193, 1940951, 1940952, 1940954, 1940955, 1947131, 1947132, 1947134, 1947135, 1947136, 1947138, |
| Bemerkungen Z12 | 1947139, 1953528, 1956401, 1956402 |
| Bemerkungen Z14 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z16 | 54) A1= 7100-9000kg; Antriebsachse= 10000-12700kg; Vorlauf-/Nachlaufachse= 4400-10000kg |
| Bemerkungen Z18 | 66) >44000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich |
| Bemerkungen Z20 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |