



Typenschein Auszug

| | | |
|----------------------------|--|------|
| Typengenehmigungsnummer | 3DA755 | |
| Typengenehmigung erteilt | 20220826 | |
| gültig für Importdatum bis | 0 | |
| 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 450 8x4 | |
| 05 Typ; Variante/Version | M4DN3; F?D CF | AKAE |
| 06 Vorziffer | XLR.DM41..... | |
| 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, vor VA | |
| 14 Achsen/Räder | '4/8 | |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer | |
| 16 Lenkung | mech.; hydr. Lenkhilfe | |
| 17 Achsantrieb | H; A3+A4 | |
| 18 Getriebe 1 | m? | |
| 18 iA 1 | 2,05-7,58 | |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m?a |
| 18 iA 2 | 2,05-7,58 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Getriebe 3 | a6 |
| 18 iA 3 | 2,05-7,58 |
| 18 Zuordnung 3 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneum., Kreise-A3+A4/A1+A2, A1+A2 Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A3+A4 Scheiben od. Trommeln; ABS mit EPB; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 9,50 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2+A4 od. siehe Bem. |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, ww. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke | DAF-PACCAR |
| 25 Motor Typ | MX-11 330 H4 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10837 |
| 28 Leistung kW | 330.0 |
| 28 Leistung n | 1600 |
| 29 Md. max Nm | 2300.0 |
| 29 Md. max n | 900 |



| | |
|----------------------------|---|
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | MX-11 330 H4 |
| 34 Motorkennzeichen | Plakette, rechts vorn auf Thermostatengehäuse |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Reflektionskapsel über Motor vorn und über |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Motor an Kabinenboden. Reflektionsblenden |
| 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 | 2050 |



| | |
|--------------------------|-------|
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 2300 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 4100 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 1400 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 2095 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2145 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2095 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2145 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1818 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1844 |
| 50 Spur Achse 4 von | 1818 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 1844 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 32000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 40000 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 64500 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 64500 |
| 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 | 295/80R22.5, 315/80R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 595 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 8.25x22.5, 9.00x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 14) ww. A4 gelenkt |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?= ww. m9, m16 / m?a= ww. m12a, m16a (Traxon) |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 22) oder A2+A3 oder A2+A3+A4 |
| Bemerkungen Z9 | 30) HS 1/ww. 2046691, 2046692, 2046693, 2046694, 2046695, 2046702, 2046704, 2140969, 2140970, 2142078, 2142080, |
| Bemerkungen Z10 | 2142082, 2142084, 2142086, 2142265, 2142266, 2142267, 2142268, 2142269, 2142270, 2142271, 2142272, |
| Bemerkungen Z11 | 2142273, 2142274, 2142275, 2142276, 2142277, 2142278, 2188242, 2188243, 2188244, 2188245, 2188246, |
| Bemerkungen Z12 | 2188247, 2188248, 2188249, 2188250, 2188251, 2188252, 2188253, 2188254, 2188255, 2232836, 2232837, |
| Bemerkungen Z13 | 2232838, 2232839, 2232840, 2232841, 2232842, 2232843, 2232844, 2232845, 2232846, 2232847, 2232848, |
| Bemerkungen Z14 | 2232849 |
| Bemerkungen Z16 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z18 | 54) A1= 7100-9000 kg; A2= 7100-9000 kg; A3= 9500-13000 kg; A4= 9500-13000 kg |
| Bemerkungen Z20 | 66) >64500 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich |
| Bemerkungen Z23 | 07/36/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |