



Typenschein Auszug

| | | |
|----------------------------|--|------|
| Typengenehmigungsnummer | 3DA324 | |
| Typengenehmigung erteilt | 20090403 | |
| gültig für Importdatum bis | 20090930 | |
| 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 | CF85.510 6x4 | |
| 05 Typ; Variante/Version | FATCF85 | ACEE |
| 06 Vorziffer | XLRAT85MC..... | |
| 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 | '3/6 | |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer | |
| 16 Lenkung | mech.; hydr. Lenkhilfe | |
| 17 Achsantrieb | H; A2+A3 | |
| 18 Getriebe 1 | m? | |
| 18 iA 1 | 2,69-7,58 | |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 2 | a6 |
| 18 iA 2 | 2,69-7,58 |
| 18 Getriebe 3 | m?a |
| 18 iA 3 | 2,69-7,58 |
| 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-A2+A3/A1, A1 Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A2+A3 Trommeln, ALB auf A2+A3; ABS mit EPB; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 8,60 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A1+A3 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, ww. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke | DAF-PACCAR |
| 25 Motor Typ | MX375S2 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 12902 |
| 28 Leistung kW | 375 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 2500 |
| 29 Md. max n | 1000 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |



| | |
|----------------------------|---|
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | siehe Bemerkungen (ww. mit/ohne) |
| 34 Motorkennzeichen | MX375S2 |
| 34 Motorkennzeichen | Plakette; rechts vorn auf Wasserpumpengehäuse |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt |
| 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 | 3200 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5700 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1400 |
| 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 | 2028 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2082 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1818 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1844 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1818 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1844 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 27000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 33000 |
| 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 | 54000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 54000 |
| 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 | 295/80R22.5, 315/80R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 522 - 595 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 8.25x22.5, 9.00x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 18) m? = ww. m8, m12, m16 / m?a = ww. m12a, m16a (AS-Tronic) |
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 20) EPB = elektronisch-pneumatische Uebertragungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 25) Software Calibration: 1678004 auf Motordatenschild ersichtlich |
| Bemerkungen Z9 | 31) 1) HS 1/ww. 1669345, 1669321, 1685172, 1691063, 1747245 Austritt ar |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z10 | 2) HS 1/ww. 1670927, 1691297, 1735978, 1747246 Austritt ab |
| Bemerkungen Z11 | 3) HS 1/ww. 1669345, 1669321, 1685172, 1691063, 1747245 und |
| Bemerkungen Z12 | NS 1/ww. 1684833, 1734670, 1671454, 1691139, 1682921, 1690945 Austritt ab |
| Bemerkungen Z13 | 4) HS 1/ww. 1670931, 1693909, 1779047, 1779048 Austritt amu/ar |
| Bemerkungen Z14 | 5) HS 1/ww. 1667682, 1670926, 1670928, 1691065, 1747249, 1747251, 1747252 Austritt ac |
| Bemerkungen Z16 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z18 | 54) A1= 7500-9000kg; A2= 9500-13000kg; A3= 9500-13000kg |
| Bemerkungen Z20 | 66) >54000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich |
| Bemerkungen Z22 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |