



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3DA765                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20221114                                     |
| gültig für Importdatum bis | 0  |
| Erweiterung TG vom:        | 20240206                                     |
| Erweiterung TG Positionen  | '04/31                                       |
| 01 EFKO-Code               | 35   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                    |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 106  |
| 02 Fahrzeugsубart          | Fahrgestell                                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | DAF  |
| 04 Typ                     | XB/LF 230 I?? 4x2                            |
| 05 Typ; Variante/Version   | AKAE   |
| 06 Vorziffer               | XLRAEL.7.....                                |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 6505   |
| 10 Hersteller              | DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN         |
| 11 Herstellerplakette      | links, im Einstieg                           |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich an Längsträger, vor VA |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer       |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                       |
| 17 Achsantrieb             | H  |
| 18 Getriebe 1              | m6   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 3,31-6,33   |
| 18 Getriebe 2                         | a?  |
| 18 iA 2                               | 3,31-6,33   |
| 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                  | pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben;                   |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | ABS mit EPB; Druck p2= 8,5 bar                            |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                                 |
| 22 Feststellbremse                    | Federspeicher, auf A2                                     |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruck, ww. zus. Retarder                              |
| 25 Motor Marke                        | CUMMINS   |
| 25 Motor Typ                          | PX-7 167 H5   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                                   |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 6700  |
| 28 Leistung kW                        | 167.0   |
| 28 Leistung n                         | 2300  |
| 29 Md. max Nm                         | 890.0   |
| 29 Md. max n                          | 1000  |
| 30 Abgasreinigung                     | in HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. AENE018, AENE019, AENE020, AENE021                  |
| 34 Motorkennzeichen                   | PX-7 167 H5   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; oben auf Schwungradgehäuse ww. auf Ventildeckel |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | 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   | 2600                                      |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 7300                                      |
| 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        | 2029                                      |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1750  |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1822  |
| 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        | 12000 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 19000 |
| 54 Achsgarantie v von         | 4480  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 7500  |
| 54 Achsgarantie h von         | 8480  |
| 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            | 32000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 32000   |
| 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                    | 245/70R19.5, 295/80R22.5, 295/60R22.5,  |
| 70 Reifen Felgen                    | 285/70R19.5, 315/60R22.5, 12R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 407 - 526 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen                    | 7.50x19.5, 8.25x22.5, 9.00x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO   |
| Bemerkungen Z1                      | 18) a?= ww. a5, a6, a8  |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z5                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z8                      | 07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren                                       |