



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3DA292                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20070910                                     |
| 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          | N2   |
| 04 Marke                   | DAF  |
| 04 Typ                     | LF45.220 G?? 4x2                             |
| 05 Typ; Variante/Version   | ACEE   |
| 06 Vorziffer               | XLRAE45GF.....                               |
| 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 Zuordnung 1             | a                                      |
| 18 Getriebe 2              | a5                                     |
| 18 iA 2                    | 3,31-6,33                              |
| 18 Zuordnung 2             | b                                      |
| 18 Getriebe 3              | m9                                     |
| 18 iA 3                    | 3,31-6,33                              |
| 18 Zuordnung 3             | a                                      |
| 18 Getriebe 4              | a6                                     |
| 18 iA 4                    | 3,31-6,33                              |
| 18 Zuordnung 4             | 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       | pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ALB auf A2+A1, ABS, Druck p2= 8,50 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse              |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2                  |
| 23 Dauerbremse             | siehe Bemerkungen                      |
| 25 Motor Marke             | CUMMINS                                |
| 25 Motor Typ               | ISBe5 225/GR165S2                      |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                   |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                      |
| 27 Hubraum                 | 6693                                   |
| 28 Leistung kW             | 163.0                                  |
| 28 Leistung n              | 2500                                   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 29 Md. max Nm                         | 842.0   |
| 29 Md. max n                          | 1100  |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/in HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/siehe Bemerkungen                                       |
| 34 Motorkennzeichen                   | ISBe5 225/GR165S2   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette, oben auf Schwungradgehäuse ww. auf Ventildeckel |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial                 |
| 35 Geräuschdämpfung 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 | 3000  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5400  |
| 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      | 1843  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1855  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1730  |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1740  |
| 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   | 6500  |
| 53 Garantiegewicht bis   | 12000 |
| 54 Achsgarantie v von    | 3000  |
| 54 Achsgarantie v bis    | 4500  |
| 54 Achsgarantie h von    | 5000  |
| 54 Achsgarantie h bis    | 8500  |
| 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            | 22000  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 22000  |
| 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                    | 205/75R17.5, 225/75R17.5,  |
| 70 Reifen Felgen                    | 235/75R17.5, 245/70R17.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 365 - 426 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen                    | 17.5 x 6.00, 17.5 x 6.75; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |



|                 |   |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1  | 18) ww. m6a; AS-Getriebe elektronisch geschaltet  |
| Bemerkungen Z3  | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z5  | 23) nicht erforderlich; a.W. Staudruck, ww. zus. Retarder   |
| Bemerkungen Z7  | 31) ww. HS: 1/APUC605, APUD114 Austritt amu 82 dB/A   |
| Bemerkungen Z8  | HS: 1/APUC606, APUD115 ab 89  |
| Bemerkungen Z9  | HS: 1/APUC606, APUD115 (liegend) ac 78  |
| Bemerkungen Z10 | HS: 1/APUC610, APUD119 (stehend) ac 80  |
| Bemerkungen Z12 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z14 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |