



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3DA491                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20170221                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20190831                                     |
| 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                     | LF 150 4x2                                   |
| 05 Typ; Variante/Version   | AKAC   |
| 06 Vorziffer               | XLRAEL.5.....                                |
| 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              | m?   |
| 18 iA 1                    | 3,31-6,33                                    |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 2              | m6a                                     |
| 18 iA 2                    | 3,31-6,33                               |
| 18 Getriebe 3              | a?                                      |
| 18 iA 3                    | 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=8.50 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-5 112 K1                             |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                 |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 4500                                    |
| 28 Leistung kW             | 112.0                                   |
| 28 Leistung n              | 2300                                    |
| 29 Md. max Nm              | 650.0                                   |
| 29 Md. max n               | 1000                                    |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. AENC255, AENC953                  |
| 34 Motorkennzeichen        | PX-5 112 K1                             |



34 Motorkennzeichen

Plakette; oben auf Schwungradgehäuse ww. auf Ventildeckel

Anbringungsort

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

3000

44 Abstand Achse 1-2 bis

7000

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          | 1840  |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 1852  |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1736  |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 0     |
| 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       | 6200  |
| 53 Garantiegewicht bis       | 12000 |
| 54 Achsgarantie v von        | 3000  |
| 54 Achsgarantie v bis        | 4480  |
| 54 Achsgarantie h von        | 4700  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 8480  |
| 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                    | 205/75/R17.5, 10R17.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 365 - 416 mm nach ETRTO              |
| 70 Reifen Felgen                    | 6.00x17.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO                          |
| Bemerkungen Z1                      | 18) m?= ww. m5, m6 / a?= ww. a5, a6  |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z5                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z8                      | 07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |