



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3DA711 |
| Typengenehmigung erteilt | 20211029 |
| gültig für Importdatum bis | 20220630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsuart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N2/N3 |
| 04 Marke | DAF |
| 04 Typ | LF 180 H?? 4x2 |
| 05 Typ; Variante/Version | AKAE |
| 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 | m?a |
| 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= 8,5 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-5 135 K3 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 4500 |
| 28 Leistung kW | 135.0 |
| 28 Leistung n | 2300 |
| 29 Md. max Nm | 750.0 |
| 29 Md. max n | 1100 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. AENC255, AENC953 |
| 34 Motorkennzeichen | PX-5 135 K3 |



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 2600

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 | 1945 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1736 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1750 |
| 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 | 16000 |
| 54 Achsgarantie v von | 3000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 6000 |
| 54 Achsgarantie h von | 4700 |
| 54 Achsgarantie h bis | 10500 |
| 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 | 28000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 28000 |
| 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, 245/70R19.5, |
| 70 Reifen Felgen | 10R17.5, 285/70R19.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 365 - 434 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 6.00x17.5 7.5x19.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 18) m?= ww. m6, m9 / m?a= ww. m6a, m9a, m12a / 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 | 03/07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |