



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3DA122 |
| Typengenehmigung erteilt | 19970521 |
| gültig für Importdatum bis | 20010930 |
| Erweiterung TG vom: | 19990308 |
| Erweiterung TG Positionen | '54 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsубart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | DAF |
| 04 Typ | F95XF.430 6x2 |
| 05 Typ; Variante/Version | F?95430X??? |
| 06 Vorziffer | XLR..4.XS..... |
| 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, hinter VA |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | v= Blatt- od. Luft-/ h= Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech.; hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; Achse 2 |
| 18 Getriebe 1 | m12 |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1 | 2,93-7,58 |
| 18 Getriebe 2 | m13 |
| 18 iA 2 | 2,93-6,65 |
| 18 Getriebe 3 | m16 |
| 18 iA 3 | 2,93-7,58 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat. Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Trommeln, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ALB auf A2+A3+A1, a.W. ABS |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 8,60 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2, a.W. A2+A1 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, a.W. zusätzlich Motorbremse |
| 25 Motor Marke | DAF |
| 25 Motor Typ | XF315M |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 12580 |
| 28 Leistung kW | 315.0 |
| 28 Leistung n | 2000 |
| 29 Md. max Nm | 1900.0 |
| 29 Md. max n | 1050 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ siehe Bemerkungen |



| | |
|----------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen | XF315M |
| 34 Motorkennzeichen | Plakette; links vorn auf dem Einlasskrümmer |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Zuordnung a= Motortunnel (hinten geschlossen) |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | mit Absorbtiionsmaterial belegt. |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | (im Bereich der Oelwanne offen) |
| 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 | 3100 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5900 |
| 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 | 2022 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2101 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1820 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1840 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1818 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2075 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 19000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 27500 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 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 | 295/80R22.5, 315/80R22.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 441-595mm (nach ETRTO) möglich |
| 70 Reifen Felgen | Felgen: 9.00x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z3 | 31) mögliche Schalldämpfervarianten; Kennzeichnung und Austritt |
| Bemerkungen Z4 | 1321301 amu/ab/ar; 1321303 amu/ab ; 1319954 amu/ab/ar; 1296060 ac; 1321304 amu/ar |
| Bemerkungen Z6 | 35) Zuordnung b= Tunnel unter Kabine sowie Motorraumabschluss mit Absorptionsmaterial belegt |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z8 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z10 | 44) Sattelschlepper = 3100-3900mm; Lastwagen = 4050-5900mm |
| Bemerkungen Z12 | 54) A1= 6300-8500kg; A2= 10000-12000kg; A3= 6300-10000kg |
| Bemerkungen Z14 | 66) 44000kg bis 60000kg je nach HA-Typ möglich |
| Bemerkungen Z16 | 75) Zuordnung b) gültig ab Fgst.-Nr.0E491110 |
| Bemerkungen Z18 | 75) Referenzmessung Zuordnung a) zu Austritt: amu= 90dB/A; ab= 87dB/A; ar= 87dB/A; ac= 80dB/A |
| Bemerkungen Z19 | Referenzmessung Zuordnung b) zu Austritt: amu= 94dB/A; ab= 90dB/A; ar= 94dB/A; ac= 89dB/A |
| Bemerkungen Z21 | 53/54) die zutreffenden Garantien sind individuell auf dem Herstellerschild aufgeführt |
| Bemerkungen Z23 | 07/36/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren |