



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3VA442 |
| Typengenehmigung erteilt | 19991222 |
| gültig für Importdatum bis | 20010930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsuart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | VOLVO |
| 04 Typ | FM7-310 4x2 |
| 05 Typ; Variante/Version | FM42?? (kurze Kabine) |
| 06 Vorziffer | Y..J4DFA..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 6404 |
| 10 Hersteller | VOLVO TRUCK CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN |
| 11 Herstellerplakette | an Innenseite der linken oder rechten Türe |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m9 |
| 18 iA 1 | 2,79-7,21 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a5 |
| 18 iA 2 | 2,79-7,21 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Getriebe 3 | m14 |
| 18 iA 3 | 2,79-7,21 |
| 18 Zuordnung 3 | a |
| 18 Getriebe 4 | a6 |
| 18 iA 4 | 2,79-7,21 |
| 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 | pneum., Kreise-A1/A2; A1+A2 Trommeln oder |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben, ABS mit integriertem EBV und EPB |
| 20 Betriebsbremse Z3 | oder ALB auf A2; Druck p2= 7,50 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 oder auf A2+A1 |
| 23 Dauerbremse | nicht erforderlich; siehe Bemerkungen |
| 25 Motor Marke | VOLVO |
| 25 Motor Typ | D7C310EC96 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 7284 |
| 28 Leistung kW | 228.0 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 2200 |
| 29 Md. max Nm | 1350.0 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | D7 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; links seitlich am Motorblock, hinter Turbo |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptionsma- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | terial belegt, Absorptionsblenden beidseitig |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | vom Motor auf Rahmen, Absorptionsblende |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | hinter Kabine |
| 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 | 6500 |
| 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 | 1919 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2098 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1831 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2106 |
| 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 | 12001 |
| 53 Garantiegewicht bis | 20000 |
| 54 Achsgarantie v von | 6700 |
| 54 Achsgarantie v bis | 8000 |
| 54 Achsgarantie h von | 11500 |
| 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 | 44000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 44000 |
| 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, 305/70R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5, 12R22.5 |
| 70 Reifen Felgen | weitere im Abrollradiusbereich 437-600mm nach ETRTO möglich |
| 71 Reifen Felgen | Felgen 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |



| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z2 | 20) Trommeln: ALB auf A2; Scheiben: EBV und EPB, Druck p2= 8,5 bar |
| Bemerkungen Z3 | 23) a.W. Staudruck, Retarder, Kompressions-Motorbremse |
| Bemerkungen Z4 | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit entsprechender Referenzmessung |
| Bemerkungen Z5 | HS: 1/1676497 -- Austritt ac 81dB/A (mech.); 83dB/A (autom.) |
| Bemerkungen Z6 | HS: 1/8149612, NS: 1/8149613 ac 80 83 |
| Bemerkungen Z7 | HS: 1/8149655, NS: 1/1676499 ab 88 89 |
| Bemerkungen Z8 | HS: 1/3979909, NS: 1/1676499 ab 88 89 |
| Bemerkungen Z9 | HS: 1/3979909, NS: 1/1675864 amu 82 83 |
| Bemerkungen Z10 | HS: 1/3979909, NS: 1/3979911 ar 88 90 |
| Bemerkungen Z11 | HS: 1/8149612 -- ac 84 85 |
| Bemerkungen Z12 | HS: 1/3979909, NS: 1/1675864 ar 86 87 |
| Bemerkungen Z13 | HS: 1/3979909 -- amu 86 87 |
| Bemerkungen Z14 | HS: 1/3979994, NS: 1/1676499 ab 87 89 |
| Bemerkungen Z15 | HS: 1/3979994, NS: 1/1675864 arh 82 84 |
| Bemerkungen Z16 | HS: 1/3979995 -- ac 81 83 |
| Bemerkungen Z17 | HS: 1/3979994, NS: 1/1675864 ar 86 89 |
| Bemerkungen Z18 | 34) D7C310EC96 auf Motordaten-Plakette; links seitlich an Elektronik-Steuergerät |
| Bemerkungen Z19 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z20 | 44) Achsabstandänderungen innerhalb 3000-6500mm gemäss VOLVO-Aufbaurichtlinien möglich |
| Bemerkungen Z21 | 51) die zutreffenden Garantien sind individuell auf dem Herstellerschild aufgeführt |
| Bemerkungen Z22 | 66) max. 70000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich |
| Bemerkungen Z24 | 07/36/37/51 und EFKO-Code Fz.-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |



Typenscheinschweiz.ch