



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3SA197 |
| Typengenehmigung erteilt | 20000218 |
| gültig für Importdatum bis | 20020331 |
| Erweiterung TG vom: | 20000811 |
| Erweiterung TG Positionen | '20/69/70/73 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsубart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | SCANIA |
| 04 Typ | ?114??8x2 |
| 05 Typ; Variante/Version | ?114??8x2 Motor: DC1104 |
| 06 Vorziffer |8X2..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 6400 |
| 10 Hersteller | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorn am Türrahmen |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger, über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '4/8 |
| 15 Federung | Blatt-/oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H / Achse 3 |
| 18 Getriebe 1 | m? |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1 | 2,92-5,57 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m? |
| 18 iA 2 | 2,92-5,57 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Getriebe 3 | m? |
| 18 iA 3 | 2,92-5,57 |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Getriebe 4 | a? |
| 18 iA 4 | 2,92-5,57 |
| 18 Zuordnung 4 | c |
| 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/A3+A4, A1-A4 Trommeln, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ALB auf A3+A4, a.W. ABS mit-/ohne ALB; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 7,90 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, auf A2+A3 oder A3+A4 oder |
| 21 Hilfsbremse Z2 | A2+A3+A4 |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |
| 23 Dauerbremse | Staudruck |
| 25 Motor Marke | SCANIA |
| 25 Motor Typ | DC1104 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 27 Hubraum | 10640 |
| 28 Leistung kW | 280.0 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 1800.0 |
| 29 Md. max n | 1100 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | DC1104 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette, rechts hinten seitlich am Block |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | nur a+b) (mech. Getriebe): |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Reflektionsblenden beidseitig vom Motor |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | an Kabine. Reflektionskapsel unter Motor |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | Absorptionskapsel unter Getriebe |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 0 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 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 | 1790 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 1950 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 2150 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 5210 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 1305 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 1355 |
| 47 Spur Achse 1 von | 2043 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2164 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2043 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2164 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1828 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1864 |
| 50 Spur Achse 4 von | 1798 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 2147 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 23000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 39000 |
| 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 | 100000 | |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 100000 | |
| 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 | 315/80R22.5, 12R22.5; 430-620mm nach ETRTO | weitere Varianten im Abrollradiusbereich |



| | |
|-------------------------|---|
| 70 Reifen Felgen | Felgen: 9.00x22.5, 8.25x22.5; weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 18) a) R+P-Serie (Frontlenker), b) T-Serie (Haubenfz.); mech.Getriebe: m7/m8/m9/m12/m14; |
| Bemerkungen Z2 | c) R+P-Serie (Frontlenker); mechanisch mit Opticruise (elektr./mech): m8/m12/m14; autom. Getriebe: a5/a6/a7 |
| Bemerkungen Z4 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z6 | 20) Variante: pneum., Kreise A1+A2/A3+A4. A1-A4 Scheiben; EPB mit ABS |
| Bemerkungen Z8 | 30) HS: ww. 1/1420278 Austritt ab/ac/ar/amu oder |
| Bemerkungen Z9 | 1/1387823 Austritt ab/ac/ar/amu oder |
| Bemerkungen Z10 | 1/1393617 Austritt ab/ac/ar/amu oder |
| Bemerkungen Z11 | 1/1112800 Austritt ac |
| Bemerkungen Z12 | Austritt ab mit NS: 1/ohne Kennzeichen |
| Bemerkungen Z14 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z16 | 54) A1= 6000-9000kg; A2= 6000-9000kg; A3= 7500-12700kg; A4= 6000-9400kg |
| Bemerkungen Z18 | 66) >40000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers |
| Bemerkungen Z20 | 07/36/37/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren |