



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3SA103   |
| Typengenehmigung erteilt   | 19951017   |
| gültig für Importdatum bis | 20010930   |
| Erweiterung TG vom:        | 19980319   |
| Erweiterung TG Positionen  | '18-22/31-35/47/48/56/75                               |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 110  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Sattelschlepper/Fahrgest.                              |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | SCANIA   |
| 04 Typ                     | ?144??4x2  |
| 05 Typ; Variante/Version   | ?144??4x2      Motor: DSC1415                          |
| 06 Vorziffer               | ....4X2.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 6400   |
| 10 Hersteller              | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE                     |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an Türschwelle                                 |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger, über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer            |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                                 |
| 17 Achsantrieb             | H  |
| 18 Getriebe 1              | m?   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 2,92-6,71                                     |
| 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                  | pneum., Kreise-A1/A2, A1+A2 Trommeln,         |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | ALB auf A2; a.W. ABS mit/ohne ALB             |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | Druck p2= 7,90 bar                            |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Federspeicher, auf 1 oder 2 Achsen            |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                               |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruckbremse                               |
| 25 Motor Marke                        | SCANIA  |
| 25 Motor Typ                          | DSC1415                                       |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 8 / V-T                              |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 14190   |
| 28 Leistung kW                        | 338.0   |
| 28 Leistung n                         | 1900  |
| 29 Md. max Nm                         | 2030.0  |
| 29 Md. max n                          | 1100  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 1337750, 1378553, 1378554, 1393617      |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | oder 1420278 Austritt ab/ac/ar/amu            |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez                | oder 1112800 Austritt ac                      |
| 34 Motorkennzeichen                   | DSC1415                                       |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; rechts hinten seitol. am Ansaugrohr |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Reflektionsblenden an Kabine vorn seitl.   |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsblenden an Kabine hinten seitl. |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | 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   | 3300                                       |
| 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          | 2043  |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 2164  |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1828  |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 1864  |
| 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       | 24000 |
| 54 Achsgarantie v von        | 6700  |
| 54 Achsgarantie v bis        | 9000  |
| 54 Achsgarantie h von        | 7500  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 15000 |
| 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            | 80000  |
| 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                    | 295/60R22,5; 305/60R22,5; 275/70R22,5; 305/70R22,5; 275/80R22,5;<br>315/70R22,5; 295/80R22,5; 315/80R22,5; |
| 70 Reifen Felgen                    | 385/65R22,5; 315/60R22.5 11R22,5; 12R22,5; 13R22.5; 11.00R22,5;<br>12.00R22,5                              |
| 71 Reifen Felgen                    | 7.50-22.5 bis 11.75-22.5 bzw 8.0-20 bis 8.5-20   |
| Bemerkungen Z1                      | 18) m?= ww. m8, m9, m12, m14 + m7 mit iA 2,92-5,57   |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung; ab Zulassung 01.01.1996<br>erforderlich                        |
| Bemerkungen Z5                      | 20) pneum., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben; EPB mit ABS  |
| Bemerkungen Z6                      | (EPB = elektronische-pneumatische Uebertragungseinrichtung)  |
| Bemerkungen Z8                      | 32) Austritt ab nur mit zus. Absorptionsdämpfer (ohne Kennzeichnung)                                       |
| Bemerkungen Z10                     | 35) T-Serie (Haubenfz.) zusätzlich Reflektionsblenden beidseitig vom Getriebe<br>an Rahmen                 |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | 66) >40000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers   |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | 68) weitere Varianten im Abrollumfangbereich von 2830-3739 mm ETRTO möglich                           |
| <b>Bemerkungen Z18</b> | 75) a= R-Serie b= T-Serie   |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | 07/36/37/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren                   |