



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3SA181   |
| Typengenehmigung erteilt   | 19990527   |
| gültig für Importdatum bis | 20020331   |
| Erweiterung TG vom:        | 20000810   |
| 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                     | ?124??8x4  |
| 05 Typ; Variante/Version   | ?124??8x4      Motor: DC1201                           |
| 06 Vorziffer               | ....8X4.....   |
| 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            | '4/8   |
| 15 Federung                | Blatt-/oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer            |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                                 |
| 17 Achsantrieb             | H / Achse 3+4  |
| 18 Getriebe 1              | m14  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 2,92-5,57                                   |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 18 Getriebe 2              | a6  |
| 18 iA 2                    | 2,92-5,57                                   |
| 18 Zuordnung 2             | b   |
| 18 Getriebe 3              | m14   |
| 18 iA 3                    | 2,92-5,57                                   |
| 18 Zuordnung 3             | 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 2 oder 3 Achsen          |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse                             |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck                                   |
| 25 Motor Marke             | SCANIA                                      |
| 25 Motor Typ               | DC1201                                      |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                        |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 11705                                       |
| 28 Leistung kW             | 309.0                                       |
| 28 Leistung n              | 1900  |
| 29 Md. max Nm              | 2000.0                                      |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 29 Md. max n               | 1100  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/siehe Bemerkungen                           |
| 34 Motorkennzeichen        | DC1201  |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette; rechts, hinten seidl. am Motorblock |
| Anbringungsort             |   |
| 35 Geräuschdämpfung Z1     | nur a+c) mit mech. Getriebe:                  |
| 35 Geräuschdämpfung Z2     | Reflektionsblenden beidseitig vom Motor       |
| 35 Geräuschdämpfung Z3     | an Kabine. Reflektionskapsel unter Motor      |
| 35 Geräuschdämpfung 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 | 1350  |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 1455  |
| 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      | 1828  |
| 50 Spur Achse 4 bis      | 1864  |
| 52 Leergewicht von       | 0     |
| 52 Leergewicht bis       | 0     |
| 53 Garantiegewicht von   | 23600 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 42000 |
| 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            | 150000                                    |  |
| 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                    | 315/80R22.5, 12R22.5                      | weitere Varianten im Abrollradiusbereich<br>430-620mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen: 9.00x22.5, 8.25x22.5              | weitere den entspr. Reifen zugeordneten<br>Varianten nach ETRTO  |
| Bemerkungen Z1                      | 18) a+c) mech.Getriebe: m7/m8/m9/m12/m14; |  |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z2</b>  | b) mechanisch mit Opticruise (elektr./mech): m8/m12/m14; autom.Getriebe:<br>a5/a6/a7                            |
| <b>Bemerkungen Z4</b>  | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| <b>Bemerkungen Z6</b>  | 20) Variante: pneum., Kreise-A1+A2/A3A4, A1-A4 Scheiben; EPB mit ABS  |
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | 31) ww. Schalldämpfervarianten  |
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | HS: 1/1420278 Austritt ab/ac/ar/amu   |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 1/1387823 ab/ac/ar/amu  |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | 1/1393617 ab/ac/ar/amu  |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 1/1112800 ac  |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | Austritt ab mit Nachschalldämpfer ohne Kennzeichnung  |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen-/ bzw<br>Radmutternenden über die Felge ragen      |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | 54) A1= 5000-9000kg; A2= 5000-9000kg; A3= 6800-15000kg; A4=<br>6800-15000kg                                     |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | 66) >50000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers   |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | 75) a)= R+P-Serie (Frontlenker) mech.Getriebe, b)= do. autom.Getriebe, c)=<br>T-Serie (Haubenfz.) mech.Getriebe |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | 07/36/37/51 und EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme<br>festlegen/kontrollieren                              |