



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3SA231   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20020110   |
| gültig für Importdatum bis | 20060930   |
| Erweiterung TG vom:        | 20031205   |
| Erweiterung TG Positionen  | '18/20-22/31/38/72                                     |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 110  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Sattelschlepper/Fahrgest.                              |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | SCANIA   |
| 04 Typ                     | ?114??6x4  |
| 05 Typ; Variante/Version   | ?114??6x4      Motor: DC1103                           |
| 06 Vorziffer               | ....6X4.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 6400   |
| 10 Hersteller              | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE                     |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an Türschwelle oder an Türrahmen               |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger, über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6   |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer            |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                                 |
| 17 Achsantrieb             | H; A2+A3   |
| 18 Getriebe 1              | m?   |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 iA 1                    | 2,71-5,57                                |
| 18 Getriebe 2              | a?                                       |
| 18 iA 2                    | 2,71-5,57                                |
| 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, A1-A3 Trommeln, |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ABS, a.W. zus. ALB auf A2+A3             |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Druck p2= 7,90 bar                       |
| 21 Hilfsbremse Z1          | siehe Bemerkungen                        |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf 1, 2 oder 3 Achsen    |
| 23 Dauerbremse             | Staudruckbremse                          |
| 25 Motor Marke             | SCANIA                                   |
| 25 Motor Typ               | DC1103                                   |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                     |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 10640                                    |
| 28 Leistung kW             | 250.0                                    |
| 28 Leistung n              | 1900                                     |
| 29 Md. max Nm              | 1600.0                                   |
| 29 Md. max n               | 1100                                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/siehe Bemerkungen                      |
| 34 Motorkennzeichen        | DC1103                                   |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette; rechts Mitte Motorblock        |
| Anbringungsort             |  |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | a+c) Reflektionsblenden beidseitig vom Motor |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | an Kabine. Reflektionskapsel unter Motor     |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Absorptionskapsel unter Getriebe             |
| 35 Geräuschkämpfung Z4     | b) ohne                                      |
| 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 / 4                                       |
| 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   | 2900   |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 7000   |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 1350   |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 1455   |
| 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          | 1828  |
| 49 Spur Achse 3 bis          | 1864  |
| 50 Spur Achse 4 von          | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis          | 0     |
| 52 Leergewicht von           | 0     |
| 52 Leergewicht bis           | 0     |
| 53 Garantiegewicht von       | 16750 |
| 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            | 150000  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 150000  |
| 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 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 430 - 620mm nach ETRTO                      |
| 70 Reifen Felgen                    | 9.00x22.5; 8.25x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO                      |
| Bemerkungen Z1                      | 04) ab Fahrgestellnummern: YS2.6x4...1276522; XLE.6x4...4463260; VLU.6x4...9066420                        |
| Bemerkungen Z3                      | 18/75) a) R+P-Serie Frontlenker ; mech. Getriebe: m7/m8/m9/m12/m14  |
| Bemerkungen Z4                      | b) R+P-Serie Frontlenker ; autom.Getriebe: a5/a6/a7 oder mech. mit Opticruise: m8/m12/m14                 |
| Bemerkungen Z5                      | c) T-Serie Haubenfahrz.; mech. Getriebe: m7/m8/m9/m12/m14   |
| Bemerkungen Z7                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z9                      | 20) Variante: pneumatisch, Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Scheiben; ABS mit/ohne EPB; ohne EPB a.W. ALB auf A2+A3 |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 21) Trommeln = Federspeicher auf 2 oder 3 Achsen   |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | Scheiben = Federspeicher auf 2 oder 3 Achsen oder Kreise der Betriebsbremse                                |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | 31) ww. Schalldämpfervarianten   |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | HS: 1/1420278 od 1387823 od 1393617 od 1448427 od 1500455 od 1497013 od 1484094 Austritt ab/ac/ar/amu oder |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 1/1112800 Austritt ac  |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | NS: 1/Absorptionsdämpfer ohne Kennzeichnung für Austritt ab bzw ac mit HS 1393617                          |
| <b>Bemerkungen Z18</b> | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen     |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | 54) A1= 6000-9000kg; A2= 7500-15000kg; A3= 7500-15000kg  |
| <b>Bemerkungen Z22</b> | 66) >50000 kg nur mit besonderen Auflagen des Herstellers  |
| <b>Bemerkungen Z24</b> | 07/36/37/51/EFKO-Code Fz-Art) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren                                |