



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 2SA178   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20110927   |
| gültig für Importdatum bis | 20131230   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 20   |
| 01 Fahrzeugart             | GESELLSCHAFTSWAGEN                               |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell                                      |
| 03 Fahrzeugklasse          | M3   |
| 04 Marke                   | SCANIA   |
| 04 Typ                     | K320??   |
| 05 Typ; Variante/Version   | K-Serie      Motor: DC932                        |
| 06 Vorziffer               | ....6X2.....                                     |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 6400   |
| 10 Hersteller              | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE               |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, vorn im Einstieg                         |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6   |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer           |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                           |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 2                                       |
| 18 Getriebe 1              | a5   |
| 18 iA 1                    | 4,88-6,22  |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 18 Getriebe 2              | a6   |
| 18 iA 2                    | 4,88-6,20                                  |
| 18 Zuordnung 2             | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 100  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ABS mit EPB; Druck p2= 9,0 bar             |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Federspeicher, auf ww. A1+A2, A1+A3, A2+A3 |
| 21 Hilfsbremse Z2          | oder Kreise der Betriebsbremse             |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2                      |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck und/oder Retarder                |
| 25 Motor Marke             | SCANIA                                     |
| 25 Motor Typ               | DC932                                      |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 5 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 9290                                       |
| 28 Leistung kW             | 235.0                                      |
| 28 Leistung n              | 1900                                       |
| 29 Md. max Nm              | 1600.0                                     |
| 29 Md. max n               | 1100                                       |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. 1852847, 1911501, 1773546, 1773547   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen                   | DC932   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette oder eingeschlagenlinks, am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe.     |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | Motorraum beidseitig, vorne und oben sowie      |
| 35 Geräuschkämpfung Z3                | Heckklappe mit Absorptionsmaterial belegt       |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 0   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 0   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 0   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis            | 0   |
| 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              | 4500  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis              | 7700  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von              | 1300  |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis              | 1500  |
| 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         | 2159  |
| 48 Spur Achse 2 von         | 1828  |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 1859  |
| 49 Spur Achse 3 von         | 2043  |
| 49 Spur Achse 3 bis         | 2159  |
| 50 Spur Achse 4 von         | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis         | 0     |
| 52 Leergewicht von          | 0     |
| 52 Leergewicht bis          | 0     |
| 53 Garantiegewicht von      | 23800 |
| 53 Garantiegewicht bis      | 26500 |
| 54 Achsgarantie v von       | 0     |
| 54 Achsgarantie v bis       | 0     |
| 54 Achsgarantie h von       | 0     |
| 54 Achsgarantie h bis       | 0     |
| 55 keine Dachlast           | keine |
| 55 Dachlast                 | 0     |
| 57 gebremst mech            | 3500  |
| 57 gebremst autom           | 0     |
| 58 ungebremst mech          | 750   |
| 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            | 0   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 250   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 275/70R22.5, 295/80R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 414 - 562 mm nach ETRTO        |
| 70 Reifen Felgen                    | 7.50x22.5, 9.00x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO             |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z5                      | 54) A1= 6300-7500kg, A2= 11500kg, A3= 6000-7500kg   |
| Bemerkungen Z7                      | 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |