



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3SB119   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20110329   |
| gültig für Importdatum bis | 20131230   |
| Erweiterung TG vom:        | 20110608   |
| Erweiterung TG Positionen  | '04  |
| 01 EFKO-Code               | 35   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 106  |
| 02 Fahrzeugsубart          | Fahrgestell                                      |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | SCANIA   |
| 04 Typ                     | ?310??   |
| 05 Typ; Variante/Version   | G+P+R Serie    Motor: OC9 G05    ACEJ            |
| 06 Vorziffer               | ....6X2.....                                     |
| 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, seitlich am Längsträger über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6   |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; ww. Stossdämpfer       |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                           |
| 17 Achsantrieb             | H; A2  |
| 18 Getriebe 1              | a6   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 2,59-7,18                                   |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A1/A2+A3; Druck p2= 9,0bar |
| 20 Betriebsbremse Z2       | siehe Bemerkungen                           |
| 21 Hilfsbremse Z1          | siehe Bemerkungen                           |
| 22 Feststellbremse         | siehe Bemerkungen                           |
| 23 Dauerbremse             | Staudruckbremse und/oder Retarder           |
| 25 Motor Marke             | SCANIA                                      |
| 25 Motor Typ               | OC9 G05                                     |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 5 / Reihe-T-DI                     |
| 26 Bauart Treibstoff       | N   |
| 27 Hubraum                 | 9290  |
| 28 Leistung kW             | 224.0                                       |
| 28 Leistung n              | 1900  |
| 29 Md. max Nm              | 1250.0                                      |
| 29 Md. max n               | 1000  |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/1857802                                   |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | mit/ohne 1/ww. 1862538, 1852049, 1853376,   |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez     | 1868571                                     |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen                   | OC9 G05   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette oder eingeschlagen; rechts, Mitte Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Reflektionsblenden beidseitig vom Motor               |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | Reflektions- oder Absorptionskapsel unter             |
| 35 Geräuschkämpfung Z3                | dem Motor   |
| 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              | 1229  |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis              | 1355  |



|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| 46 Abstand Achse 3-4 von    | 0     |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis    | 0     |
| 47 Spur Achse 1 von         | 2064  |
| 47 Spur Achse 1 bis         | 2144  |
| 48 Spur Achse 2 von         | 1830  |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 1850  |
| 49 Spur Achse 3 von         | 1830  |
| 49 Spur Achse 3 bis         | 2144  |
| 50 Spur Achse 4 von         | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis         | 0     |
| 52 Leergewicht von          | 0     |
| 52 Leergewicht bis          | 0     |
| 53 Garantiegewicht von      | 17750 |
| 53 Garantiegewicht bis      | 32500 |
| 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            | 40000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 40000   |
| 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, 315/70R22.5, 385/65R22.5, 385/55R22.5  |
| 70 Reifen Felgen                    | Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 430 - 620mm nach ETRTO                                 |
| 71 Reifen Felgen                    | 9.00x22.5; 8.25x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO            |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z3                      | 20) A1-A3 Trommeln; ABS, ww. zus. ALB auf A2+A3 oder  |
| Bemerkungen Z4                      | A1-A3 Scheiben; ABS mit EPB   |
| Bemerkungen Z6                      | 21) Trommeln, ABS, Blattfederung: Federspeicher auf A1+A2                                       |
| Bemerkungen Z7                      | Trommeln, ABS, Luft-/Teilluftfederung: Kreise der Betriebsbremse oder Federspeicher ww. auf A2, |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | A1+A2, A1+A3, A2+A3, A1+A2+A3  |
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | Scheiben, ABS mit EBV, Luft-/Teilluftfederung: Kreise der Betriebsbremse                           |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | 22) Trommeln, ABS, Blattfederung: Federspeicher auf A1+A2  |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | Trommeln, ABS, Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher ww. auf A2, A1+A2, A1+A3, A2+A3, A1+A2+A3     |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | Scheiben, ABS mit EBV, Luft-/Teilluftfederung: Federspeicher ww. auf A2, A1+A2, A2+A3, A1+A2+A3    |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | 54) A1= 6000-9000kg, A2= 7500-13000kg, A3= 6000-10500kg  |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | 66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers   |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | Eintrag Fz.-Ausweis:   |
| <b>Bemerkungen Z24</b> | Ziffer 331 oder 332 der asa-Richtlinien Nr. 6 betreffend Gasbehälter (ECE-R110) erforderlich       |