



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3SB885  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210923  |
| gültig für Importdatum bis | 20220630  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | SCANIA  |
| 04 Typ                     | ?360  |
| 05 Typ; Variante/Version   | L+P+G+R+S Serie 4x2 Mot: DC09141  |
| 06 Vorziffer               | ...4X2.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 6400  |
| 10 Hersteller              | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE  |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an Türschwelle oder an Türrahmen oder an der A-Säule auf der Beifahrerseite |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse                                    |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Blatt oder Luft; ww. Stossdämpfer   |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe  |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | m?  |



|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| 18 iA 1                    | 1,95-7,63                            |
| 18 Getriebe 2              | m?a                                  |
| 18 iA 2                    | 1,95-7,63                            |
| 18 Getriebe 3              | a6                                   |
| 18 iA 3                    | 1,95-7,63                            |
| 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       | pneumat., Kreise-A1/A2+A1;           |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A1+A2 Scheiben; ABS mit EBS, ww. ESP |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Druck p2= 9,0 bar                    |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse            |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, ww. A2, A1+A2         |
| 23 Dauerbremse             | Staudruckbremse und/oder Retarder    |
| 25 Motor Marke             | SCANIA                               |
| 25 Motor Typ               | DC09141                              |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 5 / Reihe-T-DI              |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                    |
| 27 Hubraum                 | 9291                                 |
| 28 Leistung kW             | 265                                  |
| 28 Leistung n              | 1900                                 |
| 29 Md. max Nm              | 1700                                 |
| 29 Md. max n               | 1050                                 |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 2158333, 2175344, teilw. nicht ersicht.    |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | ww. ohne/mit 1/ww. 2457176, 2160881, 2469996,    |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez                | 2775654, teilweise nicht ersichtlich             |
| 34 Motorkennzeichen                   | DC09141  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | eingeschlagen; vorne oben rechts, vor Zylinder 1 |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Absorptionsblenden seitlich über dem Rahmen      |
| 35 Geräuschdämpfung Z2                | und Reflektionswanne unter Motor                 |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 1  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 8  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 1  |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis            | 4  |
| 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              | 3350   |



|                          |       |
|--------------------------|-------|
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 6750  |
| 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      | 2064  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 2120  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1830  |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 2140  |
| 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   | 18200 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 25000 |
| 54 Achsgarantie v von    | 6700  |
| 54 Achsgarantie v bis    | 10000 |
| 54 Achsgarantie h von    | 11500 |
| 54 Achsgarantie h bis    | 15000 |
| 55 Dachlast              | 200   |
| 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  |
| 62 Drehschemellenkung mech          | 0  |
| 62 Drehschemellenkung autom         | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech        | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom       | 0  |
| 64 Sattelanhängen mech              | 0  |
| 64 Sattelanhängen autom             | 0  |
| 65 Sattelanhängen/ABS mech          | 0  |
| 65 Sattelanhängen/ABS autom         | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 44000  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 44000  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 315/80R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5, 385/55R22.5<br>Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 400-635mm (ETRTO) |
| 70 Reifen Felgen                    | 9.00x22.5, 11.75x22.5<br>Felgen: Weitere, den entsprech. Reifen zugeordnet (ETRTO)                               |
| Bemerkungen Z1                      | 09/11) Basis = ww. e4*2007/46*1128   |
| Bemerkungen Z3                      | 18) m?= m8, m12 ww. mit Crawlerstufe(n) / m?a= m8a, m12a ww. mit Crawlerstufe(n) (Opticruise)                    |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z5</b>  | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | 66) >44000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers oder gemäss Angaben auf dem Herstellerschild    |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |