



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3SB375 |
| Typengenehmigung erteilt | 20160822 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | SCANIA |
| 04 Typ | ?320?? |
| 05 Typ; Variante/Version | G+P+R Serie Motor: DC09133 |
| 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 Luft; ww. Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; A2 |
| 18 Getriebe 1 | m?a |
| 18 iA 1 | 2,35-7,63 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat., Kreise-A1/A2+A3; A1-A3 Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS mit EBS; Druck p2= 9,0 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | siehe Bemerkungen |
| 23 Dauerbremse | Staudruckbremse und/oder Retarder |
| 25 Motor Marke | SCANIA |
| 25 Motor Typ | DC09133 / MG1000/1400PR |
| 26 Bauart | 4-Takt / 5 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | F |
| 27 Hubraum | 9291 |
| 28 Leistung kW | 235.0 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 1600.0 |
| 29 Md. max n | 1050 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 2158333, 2175344, 2016304, 2175312 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | ohne/mit 1/ww. 1868571, 1862538, 1853376, |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | 2562345, 2184873, 2160881, 2012842 |
| 34 Motorkennzeichen | DC09133 |



34 Motorkennzeichen MG1000/1400PR siehe Bemerkungen

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Reflektions- und Absorptionsblenden seitlich,

35 Geräuschkämpfung Z2 unterhalb und oberhalb 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 6300

45 Abstand Achse 2-3 von 1300

45 Abstand Achse 2-3 bis 1450

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 | 2119 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1828 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1850 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1828 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2119 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 22200 |
| 53 Garantiegewicht bis | 31000 |
| 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 | 44000 |
| 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, 315/70R22.5, 385/65R22.5, 385/55R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 413-635mm (ETRTO) |
| 70 Reifen Felgen | 9.00x22.5, 11.75x22.5 Felgen: Weitere, den entsprech. Reifen zugeordnet (ETRTO) |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis = ww. e4*2007/46*0039 |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?a = m12a (Opticruise) |
| Bemerkungen Z4 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z6 | 22) Federspeicher, ww. auf A2, A1+A2, A2+A3, A1+A2+A3 |
| Bemerkungen Z8 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 38kW |
| Bemerkungen Z10 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z12 | 54) A1= 6700-10000 kg; A2= 9200-13000 kg; A3= 6300-10000 kg |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z14 | 66) >44000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers |
| Bemerkungen Z16 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z18 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z19 | 25) SCANIA DC09133 / SCANIA MG 1000/1400PR |
| Bemerkungen Z20 | 26) D / 4-Takt / 5 / Reihe-T-DI / Elektromotor 650V /DC |
| Bemerkungen Z21 | 28) 235 / 1900 / 130 / 1600 |
| Bemerkungen Z22 | 29) 1600 / 1050 / 1010 / 200 |
| Bemerkungen Z23 | 34) eingeschlagen; vorne oben rechts / links oder rechts, an Türschwelle oder |
| Bemerkungen Z24 | vor Zylinder 1 / an Türrahmen ww. am Elektromotor |