



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 2SA192 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190116 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| 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 6x2/6x2*4 Motor: DC09108 AKAC |
| 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, vorn 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 | m?a |
| 18 iA 1 | 2,73-7,18 |



| | | |
|----------------------------|--|-------------------|
| 18 Zuordnung 1 | a | |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 100 | |
| 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-A2 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 | DC09108 / MG1000/1400PR | |
| 26 Bauart | 4-Takt / 5 / Reihe-T-DI | |
| 26 Bauart Treibstoff | F | |
| 27 Hubraum | 9290 | |
| 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 | 2133930 | |
| 34 Motorkennzeichen | DC09108 | |
| 34 Motorkennzeichen | MG1000/1400PR | Siehe Bemerkungen |
| Anbringungsort | | |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Reflektionskapsel unter Motor. Motorraum |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | beidseitig, vorne und oben sowie Heckklappe |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | 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 | 7450 |
| 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 | 2067 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2099 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1929 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1851 |
| 49 Spur Achse 3 von | 2067 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2099 |
| 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 | 6300 |
| 54 Achsgarantie v bis | 7500 |
| 54 Achsgarantie h von | 11600 |
| 54 Achsgarantie h bis | 12400 |
| 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 | 140 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 275/70R22.5, 295/80R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 447 - 595mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 7.50x22.5, 9.00x22.5 Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis ww. e4*2007/46*0344* |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?a = m8a, m12a |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z9 | 54) A1= 6300-7500kg, A2= 11500kg, A3= 6000-7500kg |
| Bemerkungen Z11 | 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z13 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z14 | 25) SCANIA DC09108 / SCANIA MG 1000/1400PR |



| | | |
|------------------------|--|-------------------------|
| Bemerkungen Z15 | 26) D / 4-Takt / 5 / Reihe-T-DI | / Elektromotor 650V /DC |
| Bemerkungen Z16 | 28) 235 / 1900 | / 138 / 1400 |
| Bemerkungen Z17 | 29) 1600 / 1050 | / 1050 / 100 |
| Bemerkungen Z18 | 34) eingeschlagen; vorne oben rechts / links oder rechts, an Türschwelle oder | |
| Bemerkungen Z19 | vor Zylinder 1 | / an Türrahmen |