



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 2SA118 |
| Typengenehmigung erteilt | 20040914 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20050908 |
| Erweiterung TG Positionen | '30/31 |
| 01 EFKO-Code | 22 |
| 01 Fahrzeugart | GELENKBUS |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsubart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | M3 |
| 04 Marke | SCANIA |
| 04 Typ | N94U?6x2 |
| 05 Typ; Variante/Version | Motor: DC905 |
| 06 Vorziffer |6X2..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 6400 |
| 10 Hersteller | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE |
| 11 Herstellerplakette | vorn rechts, 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 3 |
| 18 Getriebe 1 | a4 |



| | |
|----------------------------|------------------------------|
| 18 iA 1 | 4,07-5,13 |
| 18 Getriebe 2 | a5 |
| 18 iA 2 | 4,07-5,13 |
| 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 | pneumatisch, Kreise-A1+A2/A3 |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1-A3 Trommeln oder Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS, Druck p2= 8,90 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2+A3 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, ww. Retarder |
| 25 Motor Marke | SCANIA |
| 25 Motor Typ | DC905 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 8970 |
| 28 Leistung kW | 191.0 |
| 28 Leistung n | 2000 |
| 29 Md. max Nm | 1250.0 |
| 29 Md. max n | 1100 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | DC905 |



34 Motorkennzeichen

Plakette, links auf Ansaugkrümmer

Anbringungsort

| | |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Motorraum oben und seidl. 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 und 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 | 4800 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5600 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 6500 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 7850 |
| 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 | 1828 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 1859 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 27900 |
| 53 Garantiegewicht bis | 29900 |
| 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 | 0 |
| 57 gebremst autom | 3500 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 3500 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast autom | 250 |
| 69 Reifen Felgen | 275/70R22.5 12 R 22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465 - 545 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 7.50x22.5 8.25x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z3 | 30/31) K /HS: 1/ww. 1409633, 1412892 und 1/ww. 488575, 489798 oder |
| Bemerkungen Z4 | KP : 1/JSA039E oder |
| Bemerkungen Z5 | VS/NS: 1/ww. 475145, 1427528 und 1/ww. 488575, 489798 |
| Bemerkungen Z6 | Austritt alle ab/abu |
| Bemerkungen Z8 | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z10 | 54) A1= 6300-7500kg, A2= 1000kg, A3= 11600-12400kg |
| Bemerkungen Z12 | 75) 3/4-Drehzahl gemäss EG-Dokument |
| Bemerkungen Z14 | 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z18 | Eintrag Fz-Ausweis: Kant. Gesetzgebung |
| Bemerkungen Z19 | 135 - Nur für Linienverkehr zugelassen |