



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 2SC150 |
| Typengenehmigung erteilt | 20180129 |
| gültig für Importdatum bis | 20220630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 22 |
| 01 Fahrzeugart | GELENKBUS |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 107 |
| 02 Fahrzeugsuart | Basisfahrzeug |
| 03 Fahrzeugklasse | M3 |
| 04 Marke | SOLARIS |
| 04 Typ | Urbino 18E |
| 05 Typ; Variante/Version | nE18; 1CFECG/?0e9900 Mot.TSA TMF35-44-4 |
| 06 Vorziffer | SUU34121E..... |
| 07 Karosserieform Code | 263 |
| 07 Karosserieform | Bus |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e8*2007/46-2015/758*0007 |
| 10 EFKO-Code | 4467 |
| 10 Hersteller | SOLARIS Bus & Coach S.A., PL-62-005 Owinska |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorne im Einstieg |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Rahmen im Motorraum |
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; Achse 3 |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1 | s |
| 18 iA 1 | 1.00 |
| 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 | pneumat., Kreise-A1/A2+A3 |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1-A3 Scheiben, ABS; Druck p2= 8,10 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2+A3 |
| 23 Dauerbremse | Elektr. Retarder |
| 25 Motor Marke | TSA |
| 25 Motor Typ | TMF 35-44-4 |
| 26 Bauart | / Elektromotor |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 270.0 |
| 28 Leistung n | 1613 |
| 29 Md. max Nm | 0.0 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | TMF 35-44-4 |
| 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 | '3 oder 4 |



| | |
|--------------------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 18000 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2550 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2950 |
| 42 Höhe bis | 3450 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 3400 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 5900 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 6000 |
| 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 | 2086 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2169 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1888 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2015 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1888 |
| 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 | 28000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 30000 |
| 54 Achsgarantie v von | 0 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 0 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 56 keine Anhängelast | keine |
| 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 | 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 | 0 |
| 69 Reifen Felgen | A1= 315/60R22.5 152/148K; 9.00x22.5 |
| 70 Reifen Felgen | A2= 455/45R22.5 164J; 15x22.5 |
| 71 Reifen Felgen | A1-A3= 275/70R22.5 148/145J; 7.50x22.5, 8.25x22.5 |
| Bemerkungen Z1 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z3 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 208,00 kW |
| Bemerkungen Z5 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z7 | 54) A1= 7100-7700kg, A2= 10000-11500kg, A3= 11500-12600kg |
| Bemerkungen Z9 | 36/37/51) sowie die erforderliche Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |