



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 2SB125 |
| Typengenehmigung erteilt | 20010829 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20060317 |
| Erweiterung TG Positionen | '18/30/31/75 |
| 01 EFKO-Code | 20 |
| 01 Fahrzeugart | GESELLSCHAFTSWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 107 |
| 02 Fahrzeugsубart | Basisfahrzeug |
| 03 Fahrzeugklasse | M3 |
| 04 Marke | SETRA |
| 04 Typ | S 315 NF |
| 05 Typ; Variante/Version | S315NF Motor: OM457hLA.III/3; 220kW |
| 06 Vorziffer | WKK627..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 4334 |
| 10 Hersteller | EVOBUS GMBH, D-70771 Leinfelden-Echterdingen |
| 11 Herstellerplakette | rechts, im vorderen Einstieg |
| 12 Fahrgestellnummer | vorn rechts am Fahrzeugrahmen; Frontklappe öffnen |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Luftfederung; Stosdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1 | 3,93-7,38 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a4 |
| 18 iA 2 | 3,93-7,38 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Getriebe 3 | a5 |
| 18 iA 3 | 3,93-7,38 |
| 18 Zuordnung 3 | b |
| 18 Getriebe 4 | a6 |
| 18 iA 4 | 3,93-7,38 |
| 18 Zuordnung 4 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 100 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 100 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneum., Kreise-A1/A2, A1/A2= Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS; Druck p2= 8,40 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, Retarder, a.W. Konstantdrossel |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM457hLA.III/3 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 11967 |
| 28 Leistung kW | 220 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 2000 |
| 29 Md. max Nm | 1250 |
| 29 Md. max n | 1100 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | OM457hLA.III/3 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette, links hinten auf Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraum seitlich und über Motor mit |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt.Reflektions |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | kapsel unter 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 | '2-3 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 12000 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2500 |
| 41 Breite bis | 2550 |
| 42 Höhe von | 3100 |
| 42 Höhe bis | 3300 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |



| | |
|--------------------------|-------|
| 43 Überhang hinten von | 3240 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 5980 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 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 | 2060 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2120 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1850 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1870 |
| 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 | 19000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 7000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 12000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |



| | |
|-------------------------------------|--|
| 57 gebremst mech | 3500 |
| 57 gebremst autom | 3500 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 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 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 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 250 |
| 67 Stützlast autom | 250 |
| 69 Reifen Felgen | 275/70R22.5 148M; 295/80R22.5 152M; 11R22.5 148M; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 470-512mm ETRTO |



| | |
|-------------------------|--|
| 70 Reifen Felgen | Felgen 7.50x22,5; 8.25x22.5; 8.25x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 30/31) HS: 1/ww. 16.10.100.02.0.00, A6284900901, A6284901201, A6284902114, A6284900501(*) |
| Bemerkungen Z2 | K : in HS 1/ww. A6284902101, A6284902114, A6284900114(*), A6284900101(*) |
| Bemerkungen Z3 | KP: in HS 1/ A6284902314 |
| Bemerkungen Z4 | Austritt alle aau (*) nur mit autom. Getriebe |
| Bemerkungen Z6 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z8 | 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |