



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3ID206 |
| Typengenehmigung erteilt | 20230606 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 20240503 |
| Erweiterung TG Positionen | '72 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 35S16V Daily Eco |
| 05 Typ; Variante/Version | IS35SC2AA; FD11A1F/AM14CA????D??K |
| 06 Vorziffer | ZCFC.35B..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e3*2007/46-2019/543*0120 |
| 10 EFKO-Code | 3264 |
| 10 Hersteller | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, rechts oben am Frontblech |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v=Blatt-/ h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. oder elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,60 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a8 |
| 18 iA 2 | 3,60 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 160 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 160 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., a.W. elektr.-mech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | FPT |
| 25 Motor Typ | F1AGL411A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2287 |
| 28 Leistung kW | 115.0 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 400.0 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5802808253 und 1/5802750450 und 1/in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 5802816105, 5802816108 |



| | | |
|----------------------------|--|--------------------------------------|
| 34 Motorkennzeichen | F1AGL411A*L??? | |
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer | links, hinten seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort | | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden und Motorhaube mit | |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt. Absorptions- | |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | blenden beidseitig in den Radkasten. | |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 | |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6 | |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 | |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 | |
| 38 Anzahl Türen | '2-4+2 | |
| 39 Rückspiegel | links+rechts | |
| 40 Länge von | 5078 | |
| 40 Länge bis | 7168 | |
| 41 Breite von | 2024 | |
| 41 Breite bis | 2052 | |
| 42 Höhe von | 2265 | |
| 42 Höhe bis | 2884 | |
| 43 Überhang vorne von | 0 | |
| 43 Überhang vorne bis | 0 | |
| 43 Überhang hinten von | 1030 | |
| 43 Überhang hinten bis | 2020 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3000 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4100 | |
| 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 | 1740 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1704 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 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 | 1991 |
| 52 Leergewicht bis | 2886 |
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1900 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2240 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 150 |
| 67 Stützlast autom | 150 |
| 69 Reifen Felgen | 225/65R16 112Q, 235/65R16 112Q; 6 1/2x16 ET68 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0120*22 |
| Bemerkungen Z3 | 36) Abdeckungen an Scheibenräder erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z5 | 44) orig.= 3000/3520/4100mm |
| Bemerkungen Z7 | 55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach |