



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3ID396  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20240729  |
| gültig für Importdatum bis | 20251230  |
| Erweiterung TG vom:        | 20260311  |
| Erweiterung TG Positionen  | 'Entzugsdatum und Begründung                      |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN                                       |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 107   |
| 02 Fahrzeugsубart          | Basisfahrzeug                                     |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | IVECO   |
| 04 Typ                     | 35C14V Daily                                      |
| 05 Typ; Variante/Version   | IS35CI2AA; ID21A1F/ZP?EA?M?6?K                    |
| 06 Vorziffer               | ZCFC.35A.....                                     |
| 07 Karosserieform Code     | 147   |
| 07 Karosserieform          | Kasten  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e3*2007/46-2019/543*0117                          |
| 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; Doppelbereifung auf A2                      |
| 15 Federung                | siehe Bemerkungen                                 |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. oder elektr. Lenkhilfe               |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 17 Achsantrieb             | Hinten                                     |
| 18 Getriebe 1              | m6   |
| 18 iA 1                    | 3,10+3,20                                  |
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 18 Zuordnung 2             | b  |
| 18 Zuordnung 3             | c  |
| 18 Zuordnung 4             | d  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 160  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-A1/A2,      |
| 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               | F1AGL411B                                  |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 2287                                       |
| 28 Leistung kW             | 100  |
| 28 Leistung n              | 3500                                       |
| 29 Md. max Nm              | 370  |
| 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                   | F1AGL411B*M???  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer, links, hinten seitlich am Motorblock |
| 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                          | 5607  |
| 40 Länge bis                          | 7547  |
| 41 Breite von                         | 2052  |
| 41 Breite bis                         | 0   |
| 42 Höhe von                           | 2278  |
| 42 Höhe bis                           | 2949  |
| 43 Überhang vorne von                 | 0   |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0   |
| 43 Überhang hinten von                | 1030  |
| 43 Überhang hinten bis                | 2390  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 3520  |
| 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        | 1724 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1740 |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1540 |
| 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         | 0    |
| 52 Leergewicht bis         | 0    |
| 53 Garantiegewicht von     | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis     | 0    |
| 54 Achsgarantie v von      | 1900 |
| 54 Achsgarantie v bis      | 2100 |
| 54 Achsgarantie h von      | 2600 |
| 54 Achsgarantie h bis      | 0    |
| 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  |
| 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                   | 150  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 195/75R16 107/105Q; 5 1/2x16 ET107   |
| 70 Reifen Felgen                    | 195/75R16 110/108Q; 5 1/2x16 ET107 nur für Version ZP5EA?M?6?K   |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0117*24  |
| Bemerkungen Z3                      | 15) v= Blatt- oder Drehstabfederung; Stossdämpfer / h= Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer            |
| Bemerkungen Z5                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z7                      | 36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | 55) 150kg (25kg pro Abstützpunkt); Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach (H= 2278 - 2757mm) |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | Zuordnung  |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 05) ID21A1F/ZP4EA?M?6?K / -/ZP5EA?M?6?K  |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | 54) 1900 / 2600 / 2100 / 2600  |