



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3ID342 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240528 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 20251028 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 35C16V Daily |
| 05 Typ; Variante/Version | IS35CC2AA; FD21C1C/BN1?EA?????6?? |
| 06 Vorziffer | ZCFC.35B..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e3*2007/46-2019/543*0116 |
| 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., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Hinten |
| 18 Getriebe 1 | m6 |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1 | 3.10-4.40 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a8 |
| 18 iA 2 | 3.10-4.40 |
| 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 | 160 |
| 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 | F1CFL411C |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2998 |
| 28 Leistung kW | 118 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 400 |
| 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 | F1CFL411C*S??? |
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer links, hinten 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 | 7 |
| 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 | 2356 |
| 52 Leergewicht bis | 3357 |
| 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 | 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 |
| 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 | 150 |
| 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 BN15EA?????6?? |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0116*24 |
| Bemerkungen Z3 | 15) v= Blatt- oder Drehstabfederung; Stossdämpfer / h= Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer |
| Bemerkungen Z5 | 26) Treibstoff Diesel 'B7' oder HVO |
| Bemerkungen Z7 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen |



| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z9 | 52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg: mit Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch |
| Bemerkungen Z10 | min. 2586kg: ohne Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch |
| Bemerkungen Z12 | 55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach |
| Bemerkungen Z15 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z16 | 05) FD21C1C/BN14EA?????6?? / -/BN15EA?????6?? |
| Bemerkungen Z17 | 54) 1900 / 2600 / 2100 - 2600 |