



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3IB905 |
| Typengenehmigung erteilt | 20140618 |
| gültig für Importdatum bis | 20161230 |
| Erweiterung TG vom: | 20141222 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/18/42/75 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 50C14GV Daily CNG |
| 05 Typ; Variante/Version | IS56CC2BA; F?11C2C/KE15HA?????6?? |
| 06 Vorziffer | ZCFC.50A..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e3*2007/46-678/2011*0119 |
| 10 EFKO-Code | 3264 |
| 10 Hersteller | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, rechts oben auf Frontblech |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 Doppelbereifung auf A2 |
| 15 Federung | v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,30-3,90 |
| 18 Getriebe 2 | m6a |
| 18 iA 2 | 3,30-3,90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 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 | A1+A2 Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf A2 |
| 25 Motor Marke | FPT |
| 25 Motor Typ | F1CFA401A |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T |
| 26 Bauart Treibstoff | N |
| 27 Hubraum | 2998 |
| 28 Leistung kW | 100.0 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 350.0 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5801583148 und 1/5801583149 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5801317179 |
| 34 Motorkennzeichen | F1CFA401A*B??? |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer links, hinten seitlich am Motorblock |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | material belegt. Absorptionsblenden |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | 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 | 5560 |
| 40 Länge bis | 7500 |
| 41 Breite von | 2010 |
| 41 Breite bis | 2052 |
| 42 Höhe von | 2300 |
| 42 Höhe bis | 2940 |
| 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 | 0 |
| 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 | 2630 |
| 52 Leergewicht bis | 3305 |
| 53 Garantiegewicht von | 5000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 5200 |
| 54 Achsgarantie v von | 2100 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 3700 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 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 | 0.0 |



| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 | 140 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 195/75R16 110/108N; 5 1/2x16 ET107 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e3*2007/46-678/2011*0119*04 |
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z7 | 55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach |
| Bemerkungen Z19 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z20 | Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich |