



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3IB281   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20080526   |
| gültig für Importdatum bis | 20090930   |
| Erweiterung TG vom:        | 20080930   |
| Erweiterung TG Positionen  | '57  |
| 01 EFKO-Code               | 30   |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1   |
| 04 Marke                   | IVECO  |
| 04 Typ                     | 50C18VA-35   |
| 05 Typ; Variante/Version   | 50C18V   |
| 06 Vorziffer               | ZCF.50.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 147  |
| 07 Karosserieform          | Kasten   |
| 08 Geländefahrzeug         | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)                    |
| 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 Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.      |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                             |
| 17 Achsantrieb             | A  |



|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| 18 Getriebe 1              | m6                                 |
| 18 iA 1                    | 2,70-5,10                          |
| 18 Zuordnung 1             | a                                  |
| 18 Getriebe 2              | m6a                                |
| 18 iA 2                    | 2,70-5,10                          |
| 18 Zuordnung 2             | b                                  |
| 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-V/H |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben; ABS             |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse          |
| 22 Feststellbremse         | mech., Trommeln, auf HR            |
| 25 Motor Marke             | IVECO                              |
| 25 Motor Typ               | F1CE0481H                          |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI            |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                  |
| 27 Hubraum                 | 2998                               |
| 28 Leistung kW             | 130.0                              |
| 28 Leistung n              | 3500                               |
| 29 Md. max Nm              | 400.0                              |
| 29 Md. max n               | 1450                               |
| 30 Abgasreinigung          | 1/504131264                        |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                 |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. 504131265, 504041821         |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 504141545, 504163348                                 |
| 34 Motorkennzeichen        | F1CE0481H*C???                                       |
| 34 Motorkennzeichen        | vor Motornummer; links hinten seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort             |  |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial            |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | belegt. Absorptionsblenden beidseitig in             |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | 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            | '2-5   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts   |
| 40 Länge von               | 5001   |
| 40 Länge bis               | 6936   |
| 41 Breite von              | 1996   |
| 41 Breite bis              | 0  |
| 42 Höhe von                | 2305   |
| 42 Höhe bis                | 3000   |
| 43 Überhang vorne von      | 0  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0  |
| 43 Überhang hinten von     | 1003   |
| 43 Überhang hinten bis     | 1988   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3000   |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 3950   |
| 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        | 1696 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1724 |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1541 |
| 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         | 2485 |
| 52 Leergewicht bis         | 3205 |
| 53 Garantiegewicht von     | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis     | 0    |
| 54 Achsgarantie v von      | 1800 |
| 54 Achsgarantie v bis      | 1900 |
| 54 Achsgarantie h von      | 2600 |
| 54 Achsgarantie h bis      | 0    |
| 55 Dachlast                | 150  |
| 57 gebremst mech           | 0    |
| 57 gebremst autom          | 0    |
| 58 ungebremst mech         | 750  |
| 58 ungebremst autom        | 0    |
| 59 mit Auflaufbremse mech  | 3500 |
| 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                   | 250  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 195/65R16 104/102Q; 5.0-6.0x16   |
| 70 Reifen Felgen                    | 185/75R16 104/102Q; 5.0-6.0x16   |
| 71 Reifen Felgen                    | 195/75R16 107/105Q; 5.0-6.0x16   |
| Bemerkungen Z1                      | 05) zusätzliche Ziffern/Buchstaben möglich   |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen  |
| Bemerkungen Z5                      | 55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach (H=2215-2220/2595mm) |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | 57) 3500kg; bei Achsübersetzung iA 4.44-5.10 und Radstand $\geq 3450$ mm |
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | mit Bestätigung der IVECO (Schweiz) AG = 5200kg                          |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 359mm nach ETRTO      |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO          |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | 75) Austritt aa = 72,0 dB/A; ab = 78,0 dB/A; ar = 80,0 dB/A              |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | amu= 84,0 dB/A; abh= 73,0 dB/A; arh= 75,0 dB/A                           |