



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3IB316  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20080828  |
| gültig für Importdatum bis | 20131230  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell                                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | IVECO   |
| 04 Typ                     | 140E25 Eurocargo                                  |
| 05 Typ; Variante/Version   | 140E25      EURO 5      ACEG                      |
| 06 Vorziffer               | ZCFA1.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 3264  |
| 10 Hersteller              | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO                       |
| 11 Herstellerplakette      | vorn, rechts unter Frontgitter                    |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer            |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                            |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | m?  |
| 18 iA 1                    | 2,93-8,28   |



|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 18 Zuordnung 1             | a                                   |
| 18 Getriebe 2              | a5                                  |
| 18 iA 2                    | 2,93-8,28                           |
| 18 Zuordnung 2             | b                                   |
| 18 Getriebe 3              | m6a                                 |
| 18 iA 3                    | 2,93-8,28                           |
| 18 Zuordnung 3             | a                                   |
| 18 Getriebe 4              | a6                                  |
| 18 iA 4                    | 2,93-8,28                           |
| 18 Zuordnung 4             | b                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 90                                  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90                                  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                   |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A1/A2              |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A1+A2 Scheiben; ABS mit EBV         |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Druck p2= 11,0 bar                  |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse           |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2               |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck; a.W. zusätzlich Retarder |
| 25 Motor Marke             | IVECO                               |
| 25 Motor Typ               | F4AE3681D                           |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI             |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                   |
| 27 Hubraum                 | 5880                                |
| 28 Leistung kW             | 185                                 |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 28 Leistung n              | 2700  |
| 29 Md. max Nm              | 850   |
| 29 Md. max n               | 1250  |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. 504135186, 504135192, 504184309       |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | Austritte: aa= 83 dB/A, abh= 87 dB/A        |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez     | ac= 85 dB/A, amu= 87 dB/A                   |
| 34 Motorkennzeichen        | F4AE3681D*S???                              |
| 34 Motorkennzeichen        | links, hinten seitlich am Motorblock        |
| Anbringungsort             |   |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | material belegt                             |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3   |
| 38 Anzahl Türen            | '2-4  |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                                |
| 40 Länge von               | 0   |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 0   |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 0   |
| 42 Höhe bis                | 0   |
| 43 Überhang vorne von      | 0   |



|                          |       |
|--------------------------|-------|
| 43 Überhang vorne bis    | 0     |
| 43 Überhang hinten von   | 0     |
| 43 Überhang hinten bis   | 0     |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3105  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 6570  |
| 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      | 1910  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0     |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1745  |
| 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   | 14000 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 0     |
| 54 Achsgarantie v von    | 4800  |
| 54 Achsgarantie v bis    | 5100  |
| 54 Achsgarantie h von    | 9200  |
| 54 Achsgarantie h bis    | 9500  |
| 55 Dachlast              | 0     |



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 57 gebremst mech                    | 0   |
| 57 gebremst autom                   | 0   |
| 58 ungebremst mech                  | 0   |
| 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            | 26000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 26000   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 265/70R19.5, 285/70R19.5, 255/70R19.5, 10R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 421-495 mm ETRTO |



|                         |   |                                     |
|-------------------------|---|-------------------------------------|
| <b>70 Reifen Felgen</b> | 6.75x19.5, 7.50x19.5, 6.75x22.5;<br>zugeordnet nach ETRTO   | Felgen: weitere, den entspr. Reifen |
| <b>Bemerkungen Z1</b>   | 05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich  |                                     |
| <b>Bemerkungen Z3</b>   | 06) TG gültig ab Modelljahr 2008 (9. Stelle in VIN = 4)   |                                     |
| <b>Bemerkungen Z5</b>   | 18) m?= ww. m6, m9  |                                     |
| <b>Bemerkungen Z7</b>   | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |                                     |
| <b>Bemerkungen Z9</b>   | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |                                     |
| <b>Bemerkungen Z11</b>  | 44) orig. 3105/3300/3690/4185/4455/4815/5175/5670/6210/6570mm; der TG-Inhaber                           |                                     |
| <b>Bemerkungen Z12</b>  | ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3105-6570 mm vorzunehmen                                |                                     |
| <b>Bemerkungen Z14</b>  | 66) >26000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich  |                                     |
| <b>Bemerkungen Z16</b>  | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |                                     |