



# Typenschein Auszug

|                            |   |        |      |
|----------------------------|---|--------|------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3IA921  |        |      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20070807  |        |      |
| gültig für Importdatum bis | 20070930  |        |      |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |        |      |
| 01 EFKO-Code               | 35  |        |      |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |        |      |
| 02 Fahrzeugsart Code       | 106   |        |      |
| 02 Fahrzeugsart            | Fahrgestell                                       |        |      |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2  |        |      |
| 04 Marke                   | IVECO   |        |      |
| 04 Typ                     | 100E22W Tector                                    |        |      |
| 05 Typ; Variante/Version   | 100E22W   | EURO 5 | ACED |
| 06 Vorziffer               | ZCFB1.....  |        |      |
| 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                | Blattfederung; Stossdämpfer                       |        |      |
| 16 Lenkung                 | mechanisch, hydr. Lenkhilfe                       |        |      |
| 17 Achsantrieb             | A   |        |      |
| 18 Getriebe 1              | m6  |        |      |
| 18 iA 1                    | 2,93-8,28   |        |      |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 2              | m9                                      |
| 18 iA 2                    | 2,93-8,28                               |
| 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       | pneum.-hydr., Kreise-A1/A2, A1 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A2 Trommeln oder Scheiben, ABS mit EBV  |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Druck p2= 11,0 bar                      |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Federspeicher, auf A2                   |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2                   |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck                               |
| 25 Motor Marke             | IVECO                                   |
| 25 Motor Typ               | F4AE3681B*M                             |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                 |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 5880                                    |
| 28 Leistung kW             | 160                                     |
| 28 Leistung n              | 2700                                    |
| 29 Md. max Nm              | 680                                     |
| 29 Md. max n               | 1200                                    |
| 30 Abgasreinigung          | 1/in HS                                 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww . 504135186, 504135192, 504184309  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | ab 86 / ac 86 / amu 87 / aa 80 dB/A     |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez     | 504184309 Austritt ab 84 / amu 84 dB/A  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen        | F4AE3681B*M???                          |
| 34 Motorkennzeichen        | links, hinten seitlich am Motorblock    |
| Anbringungsort             |   |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Kabinenunterbodentunnel m. Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | material belegt. Absorptionsblenden an  |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Kabine. Absorptionskapsel unter Motor   |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2                                       |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7                                       |
| 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   | 3240                                    |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 3690                                    |
| 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         | 1985  |
| 47 Spur Achse 1 bis         | 2050  |
| 48 Spur Achse 2 von         | 1850  |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 2050  |
| 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      | 10000 |
| 53 Garantiegewicht bis      | 0     |
| 54 Achsgarantie v von       | 4120  |
| 54 Achsgarantie v bis       | 5000  |
| 54 Achsgarantie h von       | 6150  |
| 54 Achsgarantie h bis       | 0     |
| 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            | 21000  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 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                    | 9 R 22.5, 335/80R20, 255/70R22.5,  |
| 70 Reifen Felgen                    | 10 R 22.5, 365/80R20;                      Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich<br>471-606 mm ETRTO    |
| 71 Reifen Felgen                    | 6.75x22.5; 11x20;                      Felgen: weitere, den entspr. Reifen zugeordnet<br>nach ETRTO        |
| Bemerkungen Z1                      | 05) zus.Buchstaben/Ziffern möglich   |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z5                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw<br>Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z7                      | 66) >21000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich   |



**Bemerkungen Z9**

75) a) GABU = Normalfahrzeug; b) GABV = Geländefahrzeug

---

**Bemerkungen Z11**

07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---