



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3IA805   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20061228   |
| gültig für Importdatum bis | 20070930   |
| Erweiterung TG vom:        | 20071005   |
| Erweiterung TG Positionen  | '25/30-33/35/48/68/75                            |
| 01 EFKO-Code               | 35   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 106  |
| 02 Fahrzeugsубart          | Fahrgestell                                      |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | IVECO  |
| 04 Typ                     | 150E28   |
| 05 Typ; Variante/Version   | 150E28      EURO 5      ACED                     |
| 06 Vorziffer               | ZCFA1.....                                       |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 3264   |
| 10 Hersteller              | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO                      |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, links oben auf Frontblech          |
| 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              | m6   |



|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| 18 iA 1                    | 2,93-8,28                     |
| 18 Getriebe 2              | a5                            |
| 18 iA 2                    | 2,93-8,28                     |
| 18 Getriebe 3              | m9                            |
| 18 iA 3                    | 2,93-8,28                     |
| 18 Getriebe 4              | a6                            |
| 18 iA 4                    | 2,93-8,28                     |
| 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       | pneumatisch, 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. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke             | IVECO                         |
| 25 Motor Typ               | F4AE3681E                     |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI       |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                             |
| 27 Hubraum                 | 5880                          |
| 28 Leistung kW             | 205                           |
| 28 Leistung n              | 2500                          |
| 29 Md. max Nm              | 950                           |
| 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                | Austritt abh 86 dB/A, amu 87 dB/A           |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez                | ac 87 dB/A, aa 80 dB/A                      |
| 34 Motorkennzeichen                   | F4AE3681E*M???                              |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer; links seitl. am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-    |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | material belegt; mech. Getr. zusätzlich:    |
| 35 Geräuschkämpfung Z3                | Reflektionskapsel unter Getriebe            |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 1   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 3   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 1   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis            | 3   |
| 38 Anzahl Türen                       | '2  |
| 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      | 1945  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1970  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1815  |
| 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   | 15000 |
| 54 Achsgarantie v von    | 5000  |
| 54 Achsgarantie v bis    | 5300  |
| 54 Achsgarantie h von    | 9400  |
| 54 Achsgarantie h bis    | 10700 |
| 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            | 32500  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 32500  |
| 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                    | 285/70R19.5; 305/70R19.5; 10 R 22.5; 11 R 22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 433-510mm n.ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | 7.50 x 19.5; 8.25 x 19.5; 6.75x22.5; 7.50x22.5; Felgen: weitere, den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO  |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z1</b>  | 05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich  |
| <b>Bemerkungen Z3</b>  | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| <b>Bemerkungen Z5</b>  | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | 44) original 3105/3690/4185/4455/4815/5175/5670/6210/6570mm; der TG-Inhaber                             |
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | ist ermächtigt, Achsabstandänderung innerhalb 3000 - 6570mm vorzunehmen                                 |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 75) Referenzdrehzahl gemäss EG-Genehmigung  |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |