



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3IA345   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20001102   |
| gültig für Importdatum bis | 20010930   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 35   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2   |
| 04 Marke                   | IVECO  |
| 04 Typ                     | 50C13 Daily  |
| 05 Typ; Variante/Version   | 50C13  |
| 06 Vorziffer               | ZCFC509.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 108  |
| 07 Karosserieform          | Brücke   |
| 10 EFKO-Code               | 3264   |
| 10 Hersteller              | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO                            |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, links oben auf Frontblech                |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | v=Drehstab-/h=Blatt- oder Luftfed.; Stossd.            |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                                 |
| 17 Achsantrieb             | H  |
| 18 Getriebe 1              | m6   |
| 18 iA 1                    | 3,15-4,44  |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 156   |
| 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, ALB auf HR,                |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | ABS mit integrierter EBV                      |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                     |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Trommeln, auf HR                       |
| 23 Dauerbremse                        | a.W. Retarder                                 |
| 25 Motor Marke                        | SOFIM   |
| 25 Motor Typ                          | 8140.43S                                      |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T                          |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 2800  |
| 28 Leistung kW                        | 92.0  |
| 28 Leistung n                         | 3600  |
| 29 Md. max Nm                         | 290.0   |
| 29 Md. max n                          | 1800  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/500329483                                   |
| 34 Motorkennzeichen                   | 8140.43S*????                                 |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsart | vor Motornummer, rechts, vorn seitl. am Block |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Absorptionskapsel unter Kabine und Motor      |
| 35 Geräuschdämpfung Z2                | Absorptionsblenden beidseits in den Radkasten |



|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | sowie beidseits vom Getriebe |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1                            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7                            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1                            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3                            |
| 38 Anzahl Türen            | '2-4                         |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                 |
| 40 Länge von               | 5958                         |
| 40 Länge bis               | 8558                         |
| 41 Breite von              | 2130                         |
| 41 Breite bis              | 0                            |
| 42 Höhe von                | 2220                         |
| 42 Höhe bis                | 2225                         |
| 43 Überhang vorne von      | 998                          |
| 43 Überhang vorne bis      | 0                            |
| 43 Überhang hinten von     | 1510                         |
| 43 Überhang hinten bis     | 2810                         |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3450                         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 4750                         |
| 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        | 0                            |
| 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            | 2245 |
| 52 Leergewicht bis            | 2595 |
| 53 Garantiegewicht von        | 5200 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1900 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 3700 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 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  | 0.666  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 250  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 195/75R16; 5 x16, 5 1/2x16   |
| 70 Reifen Felgen                    | 6.50R16; 5.00x16, 5.50 x16   |
| Bemerkungen Z1                      | 05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor- und hinter '50C13' möglich                              |
| Bemerkungen Z3                      | 07) ww. Kippbrücke, Krapf Amriswil   |
| Bemerkungen Z5                      | 34) ?????=Varianten 2500-2599 und 3700-3799 und 4000-4099  |
| Bemerkungen Z7                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z9                      | 42) max. 2400mm mit Stangenträgern   |
| Bemerkungen Z11                     | 75) Referenzmessung, Austritt ab= 85dB/A, ar= 85dB/A, amu= 90dB/A, aar= 80dB/A                           |