



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3IA446  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20011025  |
| gültig für Importdatum bis | 20060930  |
| Erweiterung TG vom:        | 20020312  |
| Erweiterung TG Positionen  | '73   |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 106   |
| 02 Fahrzeugsубart          | Fahrgestell                                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2  |
| 04 Marke                   | IVECO   |
| 04 Typ                     | 40C15 Daily                                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | 40C15      Motor: 8140.43N                        |
| 06 Vorziffer               | ZCFC40A.....                                      |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 3264  |
| 10 Hersteller              | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO                       |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, links oben                          |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | siehe Bemerkungen                                 |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                            |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | m6  |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1                               | 2,90-5,13  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 85   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 170  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H                       |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | oder Kreise-X, Scheiben/Scheiben,                        |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | ABS mit EBV  |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                                |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR                    |
| 25 Motor Marke                        | SOFIM  |
| 25 Motor Typ                          | 8140.43N   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                                  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 2800   |
| 28 Leistung kW                        | 107.0  |
| 28 Leistung n                         | 3600   |
| 29 Md. max Nm                         | 320.0  |
| 29 Md. max n                          | 1500   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/500329483 Austritt = siehe Bemerkungen                 |
| 34 Motorkennzeichen                   | 8140.43N*????  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer      rechts, vorn seitlich am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe               |
| 35 Geräuschdämpfung Z2                | Absorptionsblenden beidseits vom Radkasten               |



|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | und 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               | 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   | 3000                       |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 4100                       |
| 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        | 1540                       |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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        | 4200 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1900 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 3100 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 3500 |
| 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                    | 185/75R16 104/102P-R, 195/65R16 104/102P-R, 195/75R16 107/105P-R;<br>6x16                                |
| 70 Reifen Felgen                    | 6.50R16 108/107P-R; 4.50-5.50x16   |
| 71 Reifen Felgen                    | sowie weitere im Abrollradiusbereich 318-380mm nach ETRTO  |
| Bemerkungen Z1                      | 05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor- und hinter '40C15' möglich                              |
| Bemerkungen Z3                      | 15) v= Drehstabfederung; h= Blatt-/ oder Luftfederung; v+h= Stossdämpfer                                 |
| Bemerkungen Z5                      | 34) ????? = Varianten 4300-4399  |
| Bemerkungen Z7                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z9                      | 44) orig.= 3000/3450/3750/4100mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,                           |
| Bemerkungen Z10                     | Achsabstandänderungen im Bereich von 3000-4100mm vorzunehmen   |
| Bemerkungen Z12                     | 75) Referenzmessung, Austritt ab= 82dB/A, ar= 82dB/A, amu= 87dB/A, aar= 77dB/A                           |
| Bemerkungen Z14                     | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |



**Typenscheinschweiz.ch**