



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3IA545 |
| Typengenehmigung erteilt | 20041102 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20050523 |
| Erweiterung TG Positionen | '20 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 65C17V Daily |
| 05 Typ; Variante/Version | 65C17V zus. Buchstaben/Ziffern möglich |
| 06 Vorziffer | ZCF.65..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 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 Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |



| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 18 iA 1 | 2,70-5,10 |
| 18 Getriebe 2 | m6s |
| 18 iA 2 | 2,70-5,10 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 160 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-X, Scheiben/Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ALB auf HR; ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | IVECO |
| 25 Motor Typ | F1CE0481B |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2998 |
| 28 Leistung kW | 122.0 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 380.0 |
| 29 Md. max n | 1250 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 500329483, 504080112, |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 504032564, 504041821 |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | Austritt amu/ab/ar/aa |
| 34 Motorkennzeichen | F1CE0481B*A???? |



| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer | links hinten seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort | | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden sowie Radkasten | |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | vorn mit Absorptionsmaterial belegt | |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 | |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6 | |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 | |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 | |
| 38 Anzahl Türen | '2-5 | |
| 39 Rückspiegel | links+rechts | |
| 40 Länge von | 6360 | |
| 40 Länge bis | 7012 | |
| 41 Breite von | 2060 | |
| 41 Breite bis | 0 | |
| 42 Höhe von | 2950 | |
| 42 Höhe bis | 3025 | |
| 43 Überhang vorne von | 0 | |
| 43 Überhang vorne bis | 0 | |
| 43 Überhang hinten von | 1079 | |
| 43 Überhang hinten bis | 2064 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3300 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3950 | |
| 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 | 1725 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1661 |
| 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 | 2550 |
| 52 Leergewicht bis | 2640 |
| 53 Garantiegewicht von | 6500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 2300 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 5000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 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 | 225/75R16 116/114Q, 6.0x16 |
| 70 Reifen Felgen | 7.00R16 117/116Q, 5.5x16 |
| Bemerkungen Z1 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw |
| Bemerkungen Z2 | Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z4 | 55) 25 kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und |
| Bemerkungen Z5 | mittelhohes Dach |
| Bemerkungen Z7 | 68) Reifen : Varianten im Abrollradiusbereich 320 - 360mm nach ETRTO |
| Bemerkungen Z8 | Felgen : weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z10 | 75) Austritt $a_{mu}/a_b/a_r = 83$ dB/A; $a_a = 81$ dB/A |
| Bemerkungen Z12 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |