



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3IA532 |
| Typengenehmigung erteilt | 20041021 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20060111 |
| Erweiterung TG Positionen | '18/40/42/44/52 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 35?17 Daily |
| 05 Typ; Variante/Version | 35S17 / 35C17 |
| 06 Vorziffer | ZCF.35..... |
| 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 | siehe Bemerkungen |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |



| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 18 iA 1 | 2,70-5,10 |
| 18 Getriebe 2 | m6a |
| 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, hydr., Kreise-X oder |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1/A2, Scheiben/Scheiben; ALB auf HR |
| 20 Betriebsbremse Z3 | a.W. ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | IVECO |
| 25 Motor Typ | F1CE0481B |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 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 mit Absorptions-

35 Geräuschkämpfung Z2 material belegt. Absorptionsblenden

35 Geräuschkämpfung Z3 beidseitig in den Radkasten

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 5077

40 Länge bis 7012

41 Breite von 1996

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2235

42 Höhe bis 2955

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1699

43 Überhang hinten bis 2064

44 Abstand Achse 1-2 von 3000

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 | 1724 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1540 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1690 |
| 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 | 2010 |
| 52 Leergewicht bis | 2490 |
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1650 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1900 |
| 54 Achsgarantie h von | 2240 |
| 54 Achsgarantie h bis | 2600 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 185/75R16 104/102Q; 5.0-6.0x16 / 225/70R15C 112R; 6x15 = für Ausführung 35S?? (v+h= mit Einfachbereifung) |
| 70 Reifen Felgen | 195/75R16 107/105Q; 5.0-6.0x16 |
| 71 Reifen Felgen | 195/65R16 104/102Q; 5.0-6.0x16 |
| Bemerkungen Z1 | 05) 35S17= Einfachbereifung; 35C17= Zwillingsbereifung |
| Bemerkungen Z3 | 07) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich |
| Bemerkungen Z5 | 15) v= Blatt-/ oder Drehstabfederung; Stossdämpfer |
| Bemerkungen Z6 | h= Blatt-/ oder Luftfederung; Stossdämpfer |
| Bemerkungen Z8 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z10 | 55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach |
| Bemerkungen Z12 | 57/59) 35S17: 2800kg |
| Bemerkungen Z13 | 3500kg = nur mit Bestätigung der IVECO (SCHWEIZ) AG |
| Bemerkungen Z14 | 35C17: 3500kg |
| Bemerkungen Z16 | 67) Einfachbereifung= 100kg; Zwillingsbereifung= 120kg |
| Bemerkungen Z18 | 68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 320 - 360mm nach ETRTO |
| Bemerkungen Z19 | Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z21 | 75) Austritt amu/ab/ar= 83dB/A; aa= 81dB/A |