



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA112
Typengenehmigung erteilt	19960606
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19960621
Erweiterung TG Positionen	'05/48
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	35.12 TurboDaily
05 Typ; Variante/Version	?35?12??? / Kabine/Werksbrücke
06 Vorziffer	ZCF.358.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, links seitlich im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingen- oder Einfachräder)
15 Federung	v= Drehstab- / h= Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,36-5,86
19 Fahrzeug Vmax mech von	60
19 Fahrzeug Vmax mech bis	142
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben, Unterdruck-
20 Betriebsbremse Z2	hilfe, ALB auf HR, a.W. ABS; wenn 14" Räder
20 Betriebsbremse Z3	auf Achse 2, h= Trommeln (nur ohne ABS)
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Trommeln, HR
25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	8140.43
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	90
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	285
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/93822846 oder 93822262
34 Motorkennzeichen	8140.43*????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	???? = Varianten 3700-3899 vor Motornummer, rechts, vorn seidl. am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionsblenden unten li+re im Motorraum;
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionswanne unter Motor und Getriebe;



35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsblende links bei Auspuffanlage
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5320
40 Länge bis	7405
41 Breite von	2140
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2055
42 Höhe bis	2200
43 Überhang vorne von	960
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1560
43 Überhang hinten bis	2265
44 Abstand Achse 1-2 von	2800
44 Abstand Achse 1-2 bis	4180
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	1683
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1540



48 Spur Achse 2 bis	1695
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	2000
52 Leergewicht bis	2300
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
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	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 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	6500
66 Gesamtzuggewicht autom	0
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	175/75R16C, 185/75R16C, 195/75R16C, 6.50R16C; 4 1/2x16, 5x16, 5 1/2x16, 6x16; 5.00E-16; Stahl
70 Reifen Felgen	165/55R14C; (nur hinten mit Trommelbremsen); 5x14; Stahl
71 Reifen Felgen	215/75R16C; (Einzelbereifung) 5 1/2x16, 6x16, 6 1/2x16; Stahl
Bemerkungen Z1	34) '8140.43' zusätzlich auf Plakette, links, Mitte seitlich am Zylinderkopf (da orig. schlecht sichtbar)
Bemerkungen Z3	36) Radmutterabdeckungen an einfachbereiften Scheibenrädern erforderlich
Bemerkungen Z4	Kotschutzlappen hinten erforderlich
Bemerkungen Z6	40) wahlw.= 5320 / 5780 / 6380 / 7120 / 7405 mm
Bemerkungen Z8	43) hinten= 1560 / 1520 / 1820 / 2210 / 2265 mm
Bemerkungen Z10	44) wahlw.= 2800 / 3300 / 3600 / 3950 / 4180 mm
Bemerkungen Z12	48) Zwillingsbereifung 1540-1560 mm / Einfachbereifung 1680-1695 mm
Bemerkungen Z14	54) VA= 1550 kg ohne Lenkhilfe / 1650 kg mit Lenkhilfe / 1800 kg mit Lenkhilfe und Torsionsstab, d= 29 mm
Bemerkungen Z15	HA= 2300 kg mit Einfachbereifung, bzw. 2600 kg mit Zwillingsbereifung



Bemerkungen Z17

75a) Nahfeldmessung, Austritt ab = 84 dB(A) / ar = 85 dB(A) / amu = 88 dB(A)  
/ aal = 79 dB(A) / aar = 81 dB(A)

---