



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1IA601
Typengenehmigung erteilt	19970930
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	IVECO
04 Typ	35.12 TurboDaily
05 Typ; Variante/Version	35?12 (Hinweis, siehe Bemerkungen)
06 Vorziffer	ZCFC358.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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; Stosdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,36-3,62



19 Fahrzeug Vmax mech von	140
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; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf 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
30 Abgasreinigung	1/93822276 oder 93823085 oder 93822948
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/93822846 oder 93822262
34 Motorkennzeichen	8140.43*39??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	39?? = Varianten 3900-3950 vor Motornummer, rechts, vorn seitl. am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe,
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vor Radkasten
35 Geräuschdämpfung Z3	unten, Absorptionsblende seitlich zwischen



35 Geräuschkämpfung Z4	Kabine und Rahmen
37 Anzahl Plätze Total von	9
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-5
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4850
40 Länge bis	6000
41 Breite von	2000
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2190
42 Höhe bis	2700
43 Überhang vorne von	960
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1090
43 Überhang hinten bis	1740
44 Abstand Achse 1-2 von	2800
44 Abstand Achse 1-2 bis	3300
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	2200
52 Leergewicht bis	2700
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1550
54 Achsgarantie v bis	1800
54 Achsgarantie h von	2300
54 Achsgarantie h bis	2600
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 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/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 101/99N, 185/75R16C 104/102N, 195/75R16C 104/102N
70 Reifen Felgen	215/75R16C 113N; (Einzelbereifung)
71 Reifen Felgen	4 1/2x16, 5x16, 5 1/2x16, 6x16; ET95-115; Zuordnung nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor- und hinter '35?12' möglich
Bemerkungen Z3	34) '8140.43*????' zusätzlich auf Plakette, links, Mitte seitlich am Zylinderkopf; da orig. schlecht sichtbar
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	42) Normaldach 2190-2250 mm / Hochdach 2590-2700 mm
Bemerkungen Z9	48) Zwillingsbereifung 1540-1560 mm / Einfachbereifung 1680-1695 mm
Bemerkungen Z11	54) VA= 1550 kg ohne Lenkhilfe / 1650 kg mit Lenkhilfe / 1800 kg mit Lenkhilfe und Torsionsstab, d= 29 mm
Bemerkungen Z12	HA= 2300 kg mit Einfachbereifung, bzw. 2600 kg mit Zwillingsbereifung
Bemerkungen Z14	55) Achsabstand 2800 mm mit 6 Abstützungen = 150 kg
Bemerkungen Z15	Achsabstand 3300 mm mit 8 Abstützungen Normaldach = 200 kg; Hochdach = 175 kg



Bemerkungen Z17

75a) Referenzmessung; Austritt ab = 84 dB/A / ar = 85 dB/A / amu = 88 dB/A
/ aal = 79 dB/A / aar = 78 dB/A
