



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA238
Typengenehmigung erteilt	19980205
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	35.8 Daily
05 Typ; Variante/Version	35?8
06 Vorziffer	ZCF.356.....
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
15 Federung	v=Drehstab-/h=Blatt- od. Luftfederung; Stossd
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,36-5,86



18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	70
19 Fahrzeug Vmax mech bis	136
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Scheiben/Trommeln oder
20 Betriebsbremse Z2	oder Scheiben/Scheiben, Unterdruckhilfe,
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR; mit 16" Räder = a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	8140.67F
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2500
28 Leistung kW	60
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	155
29 Md. max n	2400
30 Abgasreinigung	mit/ohne 1/93823085 od. 93822948 od. 93822276
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/93822669
34 Motorkennzeichen	8140.67F
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts, vorn seidl. am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionsblenden unten li+re im Motorraum.



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionswanne unter Motor und Getriebe.
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsblende links bei Auspuffanlage
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5320
40 Länge bis	7120
41 Breite von	2140
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2025
42 Höhe bis	2200
43 Überhang vorne von	960
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1510
43 Überhang hinten bis	2210
44 Abstand Achse 1-2 von	2800
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	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	1920
52 Leergewicht bis	2270
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
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 104N, 185/75R16C 104N, 195/75R16C 104N, 6.50R16C 104N; 4 1/2x16, 5x16, 5 1/2x16, 6x16
70 Reifen Felgen	165/55R14C 93N, nur hinten mit Trommelbremsen; 5x14
71 Reifen Felgen	215/75R16C 113N, Einfachbereifung 5 1/2x16, 6x16, 6 1/2x16
Bemerkungen Z1	05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor und hinter '35?8' möglich
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterabdeckungen über die Felge ragen
Bemerkungen Z4	Kotschutzlappen hinten erforderlich
Bemerkungen Z6	44) Einfachkabine ww. 2800/3300/3600/3950mm; Doppelkabine ww. 2800/3300/3600mm; Dreifachkabine 3300/3600mm
Bemerkungen Z8	48) Einfachbereifung 1680-1695mm; Doppelbereifung 1540-1560mm
Bemerkungen Z10	54) Einfachbereifung A2 = 2300kg; Doppelbereifung A2 = 2600kg
Bemerkungen Z12	73) Zuordnung 1= mit Katalysator, 2= ohne Katalysator



Bemerkungen Z14

74) ohne Katalysator, Rauch k-Wert 1,30; obere Leerlauf-n 4750/min

Bemerkungen Z16

75) Referenzmessung, Austritt ab= 89dB/A, ar= 84dB/A, amu= 92dB/A, aal= 81dB/A, aar= 78dB/A
