



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2IA117
Typengenehmigung erteilt	19980417
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	IVECO
04 Typ	A45.10 TurboDaily
05 Typ; Variante/Version	A45?10 (Hinweis, siehe Bemerkungen)
06 Vorziffer	ZCF.457.....
07 Karosserieform Code	0
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= Zwillingräder)
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	3,62-5,86



19 Fahrzeug Vmax mech von	76
19 Fahrzeug Vmax mech bis	134
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	Unterdruckhilfe, 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	8140.23
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	76.0
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	240.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	ww. mit/ohne
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/93822846 oder 93822262
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt ab/ar/amu/aal/aar
34 Motorkennzeichen	8140.23*????
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	???? = Varianten 3700-3899 vor Motornummer, rechts, vorn seitl. 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	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6860
40 Länge bis	0
41 Breite von	2000
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2740
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	960
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1950
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3950
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1695
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1544



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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	4500
53 Garantiegewicht bis	5000
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3400
54 Achsgarantie h bis	3700
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3000
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	185/75R16C, 195/75R16C, 6.50R16C
70 Reifen Felgen	Felgen: 5x16, 5 1/2x16, 6x16; 5.00E-16
Bemerkungen Z1	05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen hinter 'A45?10' möglich
Bemerkungen Z3	30) ww. 1/93823085, 93822948, 93822276
Bemerkungen Z5	34) '8140.23' zusätzlich auf Plakette, links, Mitte seitlich am Zylinderkopf; orig. schlecht sichtbar
Bemerkungen Z7	36) Kotschutzlappen hinten erforderlich
Bemerkungen Z8	Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z10	55) mit 10 Abstützungen Normaldach= 200kg; Hochdach= 175kg
Bemerkungen Z12	66) 7500-8000kg
Bemerkungen Z14	75) Referenzmessung, Austritt ab= 84/A; ar= 85dB/A; amu= 88dB/A, aal= 79dB/A; aar= 81dB/A
Bemerkungen Z16	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren