

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
20) Kleinbus	I V E C O	3 5 - 9 (15 Plätze)	CH 2437 05

Hersteller	FIAT VEICOLI INDUSTRIALI S.p.A., I-10100 Torino		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "35.9" Fahrgestellnummer "ZCFC355....."		
Herstellerplakette	rechts, seitlich im Motorraum		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad		
Motorzeichen	"6132.AZ.2C.0" oder "6132.BZ.2C.0" links, vorn seitlich auf Block, oberhalb Oelfilter		
Importeur	IVECO (SCHWEIZ) AG., Oberfeldstrasse 16, 8302 Kloten		

ZUSATZKARTE
EK

Fahrgestell	2 / 6
Anzahl Achsen/Reifen	v= Drehstab / h= Längsblattfedern *)
Federung	mechanisch, a.W. mit hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch. / h=IB,
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
	Bremskraftregler, stufenlos lastabh. auf HR
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, mit separater Kontrolllampe

Motor	FIAT	Typ	6132.AZ.2C.0
Marke	Reihe	Takte	6132.BZ.2C.0
Bauart	Benzin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	84,0	Hub	90,0
Bohrung	1994	Steuer-PS	10,15
Hubraum	59 (DIN)	bei min-1	4600
Leistung kW	152	bei min-1	2400
Md-max Nm	D		
Entstörung	1 Topf = 550 x ø 180 mm		
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Limousine (\$) 3 + 1
Anzahl Türen	Sicherheitsgurten vorn Ar4m (B) + B (B)
Sicherheitsgurten	hinten
Unterlegkail	Rückspiegel links / rechts
Diebstahlsicherung	Scheibenwisch. 2/ Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl, 56 Liter
Warnvorrichtung	1/ MARILLI T 12 EE oder andere homologierte

Gewichte	vorn 1255	hinten 995	Total 2250	**)
Leergewicht	190	860	1050	
Gewichtverteilung	1445	1855	3300	
Fabrikgarantie			3500	
Reifengrösse	175 R 16 C	175 R 16 C		+))
Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75		
Tragkraft	1500 (98)	2840		
für Vmax	130 (M)	130 (M)		
Felgen	5,00 oder 5 1/2 JK x 16			++)

Anzahl Plätze	T 15 v 3 M 2+3+3 h 4
Masse	innen aussen
Länge	5716
Breite	2000
Höhe	(Hochdach 2620) 2240
Überhang vorn	848
Überhang hinten	1668
Bodenfreiheit	leer beladen
Achsabstand	3200
Doppelachse	v h
Spurweite	v 1700 h 1716
Spurweite	h 1540
Spurkreis ø	l 12000 r 11700

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 2000	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	
Geprüfte Anhängelast	2000	
Garantierte Dachlast	200 (excl. Hochdach)	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen	125	km/h
Motor		Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart		
m5, ZF S5-18	4,88	78,0	72,5	3450		<u>Kleinbus</u>		
m5, ZF S5-18	4,45-5,88	x	72,5	3450		Marke und Typ	<u>I V E C O 35-9</u>	
m5, FIAT 280	4,45-5,88	x	72,5	3450			<u>2437 05</u>	
						Typenschein-Nr. CH		
						Karosserie	<u>Limousine</u>	
F	G	H	J	R		Plätze	Total <u>15</u>	vorn <u>3</u>
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer		
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH		
-	-	-	-	-	1,6 850			
							Leergewicht <u>2250</u>	Treibstoff <u>B</u>
							Nutzlast <u>-</u>	Hubraum <u>10,15</u>
							Gesamtgewicht <u>3500</u>	Steuer-PS <u>1994</u>
F	G	K	L	M	N	R		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Federung : Stossdämpfer vorn und hinten
- **) Leergewicht : Erhöhung mit Hochdach = 50 kg.
- +) Reifenvarianten : 185 - 215 R 16 C 6(8) PR, Load-Index min. 98, Speed-Index "M" (130 km/h)
185 - 215 R 14 C 6(8) PR, Load-Index min. 98, Speed-Index "M" (130 km/h).
oder andere gemäss ETRTO bzw. Reifenhandbücher ausreichende Reifen.
- ++) Felgen : 5.00 oder 5 1/2 JK x 16 bzw. 5.00 oder 5 1/2 JK x 14.
- §) Ausrüstung : Platzzahltafel (15 Plätze) und Kennzeichnung der Notausstiege (Seitentüre und Seitenscheibe links) sowie 1 Hammer zu Notausstieg erforderlich. Tachograph bei gewerbemässigem Personentransport erforderlich. Kotschutzlappen hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung
Ad

Bern, 12.01.84 (Adm.)

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

20) Kleinbus

I V E C O

3 5 - 9 (15 Plätze)

CH 2437 05

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 10.02.87 in Bern - SW

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Schalldämpfer

: 2 Töpfe; 550 x ϕ 180 "8581937"
360 x ϕ 140 "G 3212"

Lärmdämpfung

: - Reflektionswanne unter Motor (650x700 mm)
- Absorptionswanne unter Getriebe, 2-teilig
- Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

(H) Vorbeifahrt; dB/A

(J) Standmessung
dB/A min-1

(R) Bemerkungen

6132

m5

4,45-5,85

77,0

75,0 3450

ab)

Abgasemissionen

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

Emissionen in g/km
(K) CO (L) HC

(M) NO

(N) Leerlauf
CO min-1

ATG-Nummer

6132

m5

4,45-5,85

-

-

-

1,6 850

Rauchemissionen

(E) Motortyp

(O) nach BAV Anhang 3

(O+P) nach ECE-24

b = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

b = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

b = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen