

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
20) Minibus	I V E C O	3 5 - 9 (15 places)	CH 2437 05

Constructeur	FIAT VEICOLI INDUSTRIALI S.p.A., I-10100 Torino
Identification	sur la plaquette du constructeur "35.9" numéro du châssis "ZCFC355....."
Plaquette du constructeur	à droite, latéralement dans le compartiment du moteur
Numero du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, derrière roue avant
Identification du moteur	"6132.AZ.2C.0" ou "6132.BZ.2C.0" à gauche, à l'avant latéralement sur le bloc, au-dessus du filtre à huile
Importateur	IVECO (SCHWEIZ) AG., Oberfeldstrasse 16, 8302 Kloten

Châssis		Moteur		6132.AZ.2C.0
Nombre d'essieux/pneus	2 / 6	Marque	F I A T	6132.BZ.2C.0
Suspension	*) AV=barres de torsion, AR=ressorts à lames long.	Construction	en ligne	Type
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Carburant	B	Temps
Entraînement	sur roues arrière	Refroidissement	eau	Position
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.int., assistance par dépression, sur toutes roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière	Alésage	84,0	Course
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Cylindrée	1994	CV-impôt
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Puissance en kW	59 (DIN)	à min-1
Ralentisseur	-	Couple max Nm	152	à min-1
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée	Déparasitage	D	
		Silencieux	1 = 550 x Ø 160 mm	

Carrosserie/Equipement	limousine §)	Poids	avant	arrière	total	
Nombre de portes	3 + 1	Poids à vide	1255	995	2250	**)
Ceintures sécurité avant	Ar4m (E) + B (E)	Répartition charge	190	860	1050	
Cale	-		1445	1855	3300	
Antivol	-	Poids garantis			3500	
Réservoir carburant	1/ acier, 56 litres	Pneus	175 R 16 C	175 R 16 C		+) )
Avertisseur	1/ MARELLI T 12 EE ou d'autres modèles homologués	Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75		
		Charge	1500 (98)	2840		
		pour Vmax	130 (M)	130 (M)		
		Jantes	5.00 ou 5 1/2 JK	x 16		++)

Nombre de places	total 15	av 3	centre 2+3+3	ar 4		
Dimensions	intérieur	extérieur			mécanique	automatique
Longueur		5716	Empattement	3200	2000	
Largeur		2000	Essieu double av		-	
Hauteur (toit surélevé 2620)		2240	Voie	av 1700 - 1716	2000	
Porte à faux avant		848	Voie	ar 1540 -	200 (surélevé exclus)	
Porte à faux arrière		1668	Braquage ø	g 12000 d 11700	125	km/h
Garde au sol	à vide		en charge			prise de force
					testée	km/h à min-1
						moteur

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boite de vitesses	l-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule		
m5, ZF S5-18	4,88	78,0	72,5	3450		<u>Minibus</u>		
m5, ZF S5-18	4,45-5,88	x	72,5	3450		<u>I V E C O</u>	<u>3 5 - 9</u>	
m5, FIAT 280	4,45-5,88	x	72,5	3450		Homologation No CH	<u>2437 05</u>	
						Carrosserie	<u>limousine</u>	
F	G	H	J	R		Places	total <u>15</u>	avant <u>3</u>
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numéro-ATGE		
Boite de vitesses	l-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH		
-	-	-	-	-	1,6 850		Places à vide <u>2250</u>	Carburant <u>B</u>
							Charge utile <u>-</u>	Cylindrée <u>10,15</u>
							Poids total <u>3500</u>	CV-impôt <u>1994</u>
F	G	K	L	M	N	R		

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- ↔) Suspension : amortisseurs AV + AR.
- ↔↔) Poids à vide : avec le toit surélevé = + 50 kg.
- + ) Variantes de pneus : 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).  
 ou d'autres pneus équivalents selon ETRTO ou les garanties des constructeurs.
- ↔↔) Jantes : 5.00 ou 5 1/2 JK x 16 resp. 5.00 ou 5 1/2 JK x 14.
- §) Equipement : écriteau indiquant le nombre de places (15 places) et signalisation des sorties de secours (la porte latérale et la glace latérale de gauche) et 1 marteau par sortie de secours; tachygraphe pour le transport professionnel de personnes; des bavettes sont exigées à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation Berne, 12.01.84 (adm.)  
Ad

Remplace la fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation

20) Minibus

I V E C O

3 5 - 9 (15 places)

CH 2437 05

Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 10.02.87 à Berne - SW

Valeurs d'émission 01.10.86 remplies

Silencieux

: 2 pots; 550 x  $\emptyset$  180 "8581937"  
360 x  $\emptyset$  140 "G 3212"

Insonorisation

: - cuve de réflexion sous le moteur (650x700 mm)  
- cuve d'absorption sous la boîte de vit.(2 parties)  
- capot pourvu de matériel insonore

Service fédéral d'homologation

## Emissions du bruit

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) i-A

(H) au passage  
dB/A(J) à l'arrêt  
dB/A min-1

(R) Remarques

6132

m5

4,45-5,85

77,0

75,0 3450

ab)

## Emissions des gaz\*

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) i-A

Emissions en g/km  
(K) CO (L) HC

(M) NO

(N) Ralenti  
CO min-1

Numéro-ATGE

6132

m5

4,45-5,85

-

-

-

1,6 850

## Emissions de fumée

(E) Type du moteur

(O) selon OCE annexe 3

(O+P) selon ECE-24

b = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

b = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

b = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale