

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F I A T	3 5 F 8	CH 0311 34

Constructeur FIAT Veicoli Industriali S.p.A., Torino (I)

Identification "35.8" ou "ZCFC 35500" devant le No du châssis
"35 F 8*B" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. dans le compartiment du moteur, à droite, sur paroi latérale

N° du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, derrière roue avant

Ident. du moteur "8140.61" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc

Importateur pnnc. I V I S.A., 6911 Grancia / (à partir du 01.01.80) Aktiengesellschaft ADOLPH SAURER, 9320 Arbon

Vehicule homologue 35.8*004224* Signes fixes dans code du type

Chassis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6

Direction mécanique

Transmission mécanique synchronisée

Nombre de vitesse 5 Entraînement AR

Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques, AR=exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge sur les roues arrière

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire

Ralentisseur

Contrôle 2 circ. indicateur de course, lampe-témoin séparée

Moteur

Marque SOFIM Type 8140.61

Construction en ligne Temps 4

Carburant D Position avant

Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4

Alésage 93 Course 90

Cylindrée 2445 CV-impôt 12,45

Puissance en CV 52,9 kW à t/min 4200

72 DIN

Brut à proximité 101 dB/A à t/min 4500 *

Silencieux 2= 400x170x145 / 420 x Ø 89 mm

Mesure des gaz Facharach 5,5 / Bosch noircissement 3,65 (45 %)

Carrosserie

limousine

Nombre de portes 3 + 1 Indic. vit. km/h

Ceintures sécurité AR4 + B (E) Rétroviseur gauche + droite

Cale - Atteilage -

Antivol verrouillage de la direction

Nombre de places 9 av 3 centre 2 ar 4

Dimensions

Longueur 5720 Empattements 3200

Largeur 2000

Hauteur (toit surélevé 2620) 2300 Voie av 1700 ar 1540

Porte à faux lat. 840 Voies av - ar -

av 1680 Braquage g 12000 d 11700

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids

	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>1090</u>	<u>1060</u>	<u>2150</u>
Charge utile	<u>295</u>	<u>335</u>	<u>630 ++</u>
Poids total	<u>1385</u>	<u>1395</u>	<u>2780</u>
Garantie fabr.	<u>175 R 16 C</u>	<u>175 R 16 C</u>	<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>6 / 3,75</u>	<u>6 / 3,75</u>	<u>(Variantes +)</u>
Ply / bar	<u>1500</u>	<u>2840</u>	<u>voir</u>
Charge	<u>120</u>	<u>120</u>	<u>remarques)</u>
pour V max	<u>5 JK - 16 H</u>		
Jantes			<u>2000</u>
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			<u>2000</u>
Poids remorquable testé			<u>116</u> km/h
Vitesse maximale selon le constructeur			<u>116</u> km/h
Vitesse maximale testée			<u>116</u> km/h

Equipement §)	HCR (E)
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	A (E)
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av ar I (E)
Feux de gabant	av ar
Feux complément	
Eclairage plaque	2/ séparé
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace
Avertisseurs	KLAXON CH 5 OTOL O4 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	FIAT 35 F 8		
Homologation N°	CH 0311 34		
Carrosserie	limousine		
Places	total 9	avant	3
Poids à vide	2150	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	12,45
Poids total	3500	Cylindrée	2445

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- * Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 45,66 km/h, M3, IA 4,45 = 80 dB/A
- + Variante de pneus : 185 R 16 C, 8 PR, AV= 1540 (3,50) / AR= 3080 (3,50), V-max. 120 km/h
195 R 16 C, 8 PR, 1640 (3,25) / 3280 (3,25), V-max. 120 km/h
- ++ Charge utile : ne doit pas être notée car le centre de gravité du pont de charge se trouve derrière l'essieu arrière.
- §) Equipement : des bavettes sont obligatoires à l'arrière.

Remplace FH CH 0311 34 du 05.12.78 / 12.09.80
 Identification
 (16.08.82)

Bellsch, 6.12.78

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme

F I A T

35 F 8

CH 0311 34

Fiche complémentaire :

I.

Complément du 06.04.81 à Berne - Ad.

Essieu propulseur : livrable sur demande avec démultiplication 5,22 : 1;

Mesure du bruit selon l'OCE :

avec le véhicule en marche : 37,4 km/h, N3, iA 5,22 = 80,5 dB/A

mesure à l'arrêt (7 m) : 75,0 dB/A à 3150 t/min.

Insonorisation

- : - écrans d'absorption de chaque côté de la boîte c.v.;
- l'intérieur du capot de moteur est insonorisé;
- le couvercle du moteur est insonorisé à l'arrière et à gauche.

Vitesse maximale : 101,8 km/h.

Complément du 26.07.82 - Ni

Nouvel importateur : à partir du 01.07.82 = IVECO Suisse SA, rue Oberfeld 16
8302 Kloten

Complément du 12.04.83 à Berne - Ni

Conforme aux prescriptions du bruit au 01.10.82:

Identification du moteur : "8140.61" (type = "8140.61")

Transmission / vitesses : voir la fiche des émissions

Sortie de l'échappement sur la gauche à 45° avec pot complémentaire ab) ag) ./.

Silencieux : 1 pot, 550 x ϕ 190 mm (GILLET 3211)

Silencieux complémentaire: 1 pot, 360 x ϕ 140 mm (GILLET 3212)

Insonorisation : - tôle d'absorption sous le moteur et boîte à vitesses;
- écrans avant à gauche et à droite du radiateur;
- obturation depuis l'intérieur des sorties d'air sur la partie inférieure du carénage du moteur.

Mesure du bruit : véhicule en marche : voir la fiche des émissions
à l'arrêt : 72,0 dB/A à 3150 t/min. pour ab) ag)

Mesure des gaz d'échappement : Bosch-noircissement: voir la fiche des émissions
Bacharach : 5,5

Variantes de pneus :

175 R 14 C	6 PR	charge	AV= 1420 kg. (3,75)	AR= 2680 kg. (3,75)	Vmax. 130 km/h
185 R 14 C	6 PR	"	AV= 1550 kg. (3,75)	AR= 2920 kg. (3,75)	" 130 km/h
195 R 14 C	6 PR	"	AV= 1700 kg. (3,75)	AR= 3200 kg. (3,75)	" 130 km/h
205 R 14 C	6 PR	"	AV= 1850 kg. (3,75)	AR= 3500 kg. (3,75)	" 130 km/h