

Genre du véhicule <b>Camion (châssis)</b>	Marque de fabrique <b>O M</b>	Type <b>79 OM 10</b>	Fiche d'homologation N° <b>CH 3600 85</b>
--	----------------------------------	-------------------------	--

Constructeur	<b>FIAT Veicoli Industriali S.p.A., I-10100 Torino / Italia</b>
Identification	<b>"79 OM 10 *.*" sur la plaquette du constructeur *</b> <b>"79.10" devant le numéro du châssis (seulement sur le châssis)</b>
Plaquette constructeur	<b>dans cabine, à droite, latéralement sous le siège</b>
N° du châssis	<b>à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, au dessus de l'essieu avant</b>
Identification du moteur	<b>"8340.04" à gauche, au centre, latéralement sur le bloc, au-dessous du collecteur d'échappement</b>
Importateur principal	<b>IVI SA., Import-Export 6911 Grancia / Aktiengesellschaft Adolph Seurer, Arbon</b>
Véhicule homologué	<b>79.10 *500 024* (79 F 10 *A*)</b>

<b>Châssis</b>		<b>Moteur</b>	
Nombre d'essieux	<b>2</b> Nombre de roues <b>6</b>	Marque	<b>FIAT</b> Type <b>8340.04</b>
Direction	<b>mécanique, s.d. avec assistance hydraulique,</b>	Construction	<b>en ligne</b> Temps <b>4</b>
Transmission	<b>mécanique synchronisée</b>	Carburant	<b>D</b> Position <b>avant</b>
Nombre de vitesses	<b>5</b> Entraînement <b>sur roues arrière</b>	Refroidissement	<b>eau</b> Nombre cylindres <b>4</b>
Frein de service	<b>hydraulique, 2 circuits, à expansion interne,</b>	Alésage	<b>115</b> Course <b>110</b>
	<b>avec assistance par dépression sur toutes les roues,</b>	Cylindrée	<b>4568</b> CV-impôt <b>23,26</b>
	<b>régulateur selon charge, sur les roues arrière</b>	Puissance en kW	<b>74</b> à t/min <b>2800</b>
Frein auxiliaire	<b>mécanique, à expansion interne, sur les roues AR</b>	DIN CV	<b>100</b>
Frein d'arrêt	<b>identique au frein auxiliaire</b>	Bruit à proximité	<b>100</b> dB/A à t/min <b>3025 **)</b>
Ralentisseur	<b>-</b>	Silencieux	<b>1= 555x190x100</b>
Contrôle 2 circuits	<b>par contrôle du niveau; lampe témoin séparée</b>	Mesure des gaz	<b>Bacharach 3,5</b> <b>BOSCH noircissement 4,4 (45 %)</b>

<b>Carrosserie</b>		<b>Poids</b>	
	<b>cabine avancée</b>	avant	arrière
Nombre de portes	<b>2</b> Indic. vitesse <b>tachygraphe</b>	<b>1740</b>	<b>890</b>
Ceintures sécurité	<b>-</b> Rétroviseurs <b>XXXXXX / gauche / droite</b>	Charge utile	<b>2630</b> \$)
Cale	<b>380x170x200</b> Attelage <b>sur demande</b>	Poids total	<b>7800</b>
Antivol	<b>-</b>	Garantie fabr.	<b>2750</b>
		Dimens. pneus	<b>8,5 - 17,5</b>
Nombre de places	<b>3</b> av. <b>3</b> centre ar	Ply/bars	<b>- / 6,25</b> (Variantes voir
Dimensions \$)	intérieur extérieur	Charge	<b>5810</b> remarques)
Longueur	<b>5600</b> Empattements <b>3000 *)</b>	pour V max	<b>3010</b>
Largeur	<b>2070</b> Essieu double av ar		<b>105</b> <b>105</b>
Hauteur	<b>2520</b> Voie av ar <b>1610</b> ar <b>1580</b>	Garantie poids remorquable avec frein	<b>3500</b>
Porte à faux	lat. Voies av ar	Garantie poids remorquable sans frein	
	av <b>1150</b>	Garantie poids de l'ensemble	
	ar <b>1450</b> Braquage s g <b>11700</b> c <b>12100</b>	Poids remorquable testé	
Distance volant - vers l'avant du véhicule-		Vitesse maximale selon le constructeur	<b>103</b> km/h
		Vitesse maximale testée	km/h

Équipement §)

Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	CR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Cilignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/séparé à gauche		
Essuie-glace	2/balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	1/Marelli T 24 EE / B ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	OM	79 OM 10	
Homologation N°	CH	3600 B5	
Carrosserie			
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	sel. bulletin passage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	23,26
Poids total	7800	Cylindrée	4568

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

\*) Modèles : 79 OM 10 \*A\* = empattement 3000 mm  
 79 OM 10 \*B\* = 3600 mm  
 79 OM 10 \*C\* = 4417 mm

\*\* ) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 29,8 km/h, M3, 1A 4,556 = 85,5 dB/A.

§) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; des bavettes sont obligatoires derrière les roues avant (à l'arrière selon la carrosserie).

Lieu et date de l'homologation : Frutigen, 06.06.79.

Service fédéral d'homologation