

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrique FIAT	Type 110 .. *)	Fiche d'homologation N° CH 3311 15
--	----------------------------	-------------------	---------------------------------------

Constructeur Identification	FIAT S.p.A., Torino (I) "110 ..*.*" devant le No du châssis
Plaquette constr. N° du châssis	à l'avant, sous la grille du radiateur à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant
Ident. du moteur	"8060.02" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, au-dessus de la pompe à injection
Importateur princ.	IVI SA, Import-Export, 6911 Grancia
Véhicule homologué	Signes fixes dans code du type 110 ..*.*

Chassis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique part. synchron. s.d. pont AR avec dble démult
Nombre de vitesses	5 ou 5x2 Entraînement AR; s.d. blocage différ.
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circ. chacun, à expansion interne, régulateur selon charge sur les roues AR
Frein auxiliaire	(à ressorts, progressif, sur les roues AR; pression. de service par soupape 3 circ.; libération de sec. par rés. pr. appareils accessoires; méo. par levier aux cyl. sur échappement, non progressif
Frein d'arrêt	
Ralentisseur	sur échappement, non progressif
Contrôle 2 circ.	2 manomètres+2 lampes-témoin; diff. pression+ LF sép.

Moteur			
Marque	FIAT	Type	8060.02
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	6
Alésage	100	Course	110
Cylindrée	5181	CV-impôt	26,39
Puissance en CV	89,67 kW (122 DIN)	à V/min	3200
Bruit à proximité	97 dB/A	à V/min	3400
Silencieux	1 = 650xø200 mm		
Mesure des gaz	CE5 72'306	Bacharach 4,0	
Déparasitage	-		

Carrosserie	
Nombre de portes	2 Indic. vit. tachygraphe
Ceintures sécurité	- Rétroviseur gauche + droite
Cote	1 = 380x250x180mm Attelage sur demande
Antivol	-
Nombre de places	2 av centre ar
Dimensions	
Longueur	int. 7950 ext. Empattements 4400 **)
Largeur	2280
Hauteur	2580 Voie av 1830 ar 1745
Porte à faux	lat. av 1410 Voies ar
	ar 2140 Braquage g 16900 d 16500
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Poids					
avant	2405	arrière	1430	total	3835
Poids à vide					
Charge utile					
Poids total					
Garantie fabr.	3750	7700	11000		
Dimens. pneus	9 R 22.5	9 R 22.5	(Variantes +)		
Ply / bar	14 / 6,5	14 / 6,5	voir remarques)		
Charge pour V max	4100	7700			
	105	105			
Garantie poids remorquable avec frein					
Garantie poids remorquable sans frein					
Garantie poids de l'ensemble					
Poids remorquable testé					
Vitesse maximale selon le constructeur 90-100 km/h					
Vitesse maximale testée					

Equipement §) CR (E)
 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)
 Clignoteurs av 1 (E) 5 (E) ar 2a (E)
 Catadioptres av I (E) ar I (E)
 Feux de gabarit av A (E) ar
 Feux complement.
 Eclairage plaque 1/ à gauche, séparé
 Essuie-glacé 3/ balais avec/sans lave-glace
 Avertisseurs MIXO TP AR 547-550 CH 5 0102 02
 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette
 Marque et type F I A T 110 .. *)
 Homologation N° CH 3311 15
 Carrosserie
 Places total 2 avant 2
 Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant D
 Charge utile sel. la carrosserie CV-impôt 26,39
 Poids total 11000 Cylindres 5181

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

*) Modèles : 110 NC, 110 NR, 110 NT ou 110 PC (les lettres NC, NR, NT et PC n'ont une importance qu'en Italie)

**)

	<u>empattement</u>	<u>longueur</u>	<u>porte à faux AR</u>	<u>poids à vide</u>	<u>AV</u>	<u>AR</u>	<u>Total</u>
110 ..	A* = 2926 mm	5742 mm	1406 mm		2430 kg	1470 kg	3900 kg
	B* = 3595	7142	1739		2385	1350	3735
	C* = 4000	7355	1945		2395	1410	3805
	D* = 4400	7950	2140		2405	1430	3835
	E* = 4870	8675	2395		2425	1480	3905
	F* = 5550	9655	2695		2465	1525	3990

*) Variante de pneus : 8.25 R 20 14 PR AV 4100 (6,75) AR 7700 (6,75) V-max. 105 km/h
 9.00 R 20 14 PR 5000 (7,25) 9200 (7,25) 105 km/h
 10,00 - 22.5 - 5000 (7,00) 9200 (7,00) 105 km/h

§) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

- x) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 29,5 km/h, M3, IA 6,429 + pont AR 2 vit. 6.14/8.58 = 80 dB/A
 ralentisseur = 39,3 km/h, M3, 3200 t/min = 82 dB/A
- xx) Insonorisation : un silencieux (Westinghouse 154 604) doit être monté sur la sortie de l'échappement d'air du régulateur à air comprimé et sur la soupape de décharge rapide du frein à ressort.

Remplace FH CH 3311 15 du 5.4.78
 Ident. du moteur