

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Référence d'homologation N°
Camion (châssis)	F I A T	90 P C	CH 310 90
Constructeur	F I A T S.p.A., Torino (I)		
Identification	"90 PC *A* " devant le No du châssis		
Plaquette constr. N° du châssis	dans la cabine, à droite, sur le carénage du moteur 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.	I V I S.A., 6911 Grancia		
Véhicule homologué	90 PC *A* 000 237	Signes fixes dans code du type	90 PC *A*

Chassis	2 Nombre de roues 4 ou 6		
Nombre d'essieux	mécanique avec assistance hydraulique		
Direction	mécanique, partiellement synchronisée *		
Transmission	2 x 5 Entraînement toutes roues **		
Nombre de vitesses	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion		
Frein de service	interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière		
Frein auxiliaire	{ frein à ressorts, progressif, à expansion interne, sur les roues arrière *** }		
Frein d'arrêt	sur échappement, non progressif		
Ralentisseur	+)		
Contrôle 2 circ.			
Moteur	F I A T	Type	8060,02
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindr.	6
Refroidiss.	100	Course	110
Alésage	5181	CV-impôt	26,39
Cylindrée	122 DIN	à l/min	3200
Puissance en CV	84	dB/A à l/min	3400
Brut	1 = 645 x ø 200 mm		
Silencieux	BOSCH noircissement 4,6 / BACHARACH 4,0		
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	-		

Carrosserie	cabine avancée		
Nombre de portes	2	Indic. vit.	tachygraphe
Ceintures sécurité	-	Retroviseur	à gauche + à droite
Caie	380x180x250	Attelage	sur demande
Antivol			
Nombre de places	2 av. 2	centre	ar
Dimensions §)	int.	ext.	
Longueur		5165	Empattements 2850 /
Largeur		2270	/
Hauteur		2470	Voie ++)
Porte à faux	lat.		av 1820 ar 1730
	av	1065	Voies av - ar -
	ar	1250	Braquage ø 13500 d 13600
Distance volant - vers l'avant du véhicule			
Poids	avant	arrière	total §)
Poids à vide	1600	2700	4300
Charge utile	(poids à vide châssis/cabine)		
Poids total	9800		
Garantie fabr.	3600	6700	9800
Dimens. pneus	9,00 R 20	9,00 R 20	(variantes ++)
Ply / bar	14 / 7,50	14 / 7,50	voir
Charge pour V max	5000	9200	remarqués)
	100	100	
Garantie poids remorquable avec frein	-		
Garantie poids remorquable sans frein	-		
Garantie poids de l'ensemble	17 800		
Poids remorquable teste	-		
Vitesse maximale selon le constructeur	90 km/h		
Vitesse maximale testée	- km/h		

§) Equipement

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)
Catadioptrés	av		1	ar I	(E)
Feux de gabarit	av A	(E)	1	ar SAW	CH 1 1103 01
Feux complément.					
Eclairage plaque			1/ séparé		
Essuie-glace			3/ balais		avec/lave-glace
Avertisseurs			MIXO TR 119	CH 5 0102 02	
			ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	F I A T	90	PC
Homologation			
N°	CH	3310	90
Carrosserie			
Places	total	2	avant 2
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. carrosserie	CV-impôt	26,39
Poids total	9000	Cylindree	5181

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

- *) Transmission : avec boîte complémentaire route / terrain; sur demande en complément un groupe primaire.
- **) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant pouvant être libérées; blocage du différentiel arrière; sur demande blocage du différentiel avant.
- ***) Frein à ressorts : la pression de service et de libération de secours passe par une soupape à 3 circuits; libération mécanique par vis à l'arrière dans les cylindres.
- +) Contrôle 2 circuits : partie air comprimé : 2 lampes-témoin séparées
partie hydraulique : par différence de pression avec lampe-témoin séparée.
- ++) Variante de pneus : avec pneus simples à l'arrière: 13/80 R 20 charge 7250 (7,75) V-max. 100 km/h, voies AV et AR 1860 mm.

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

(v) Lieu et date de l'homologation
Torino, 27.09. - 02.10.76 / Berne, 26.01.77