

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion ou tracteur à sellette (châssis)	O X	OM 300 T ou OM 300 P *)	CH 3600 67
Constructeur	FIAT Veicoli Industriali S.p.A., Torino (I)		
Identification	"OM 300 T" (tracteur à sellette) ou "OM 300 N *.*" (camion) sur la plaquette du constructeur et devant le No châssis		
Plaquette constr.	dans la cabine, à gauche sur coffrage du moteur		
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant		
Ident. du moteur	"8210,02" à gauche, au centre sur le bloc, sous le collecteur		
Importateur p.nnc.	I V I S.A., 6911 Grancia / (à partir du 01.01.80) Aktiengesellschaft ADOLPH SAURER, 9320 Arbon		
Véhicule homologué	= Signes fixes dans code du type OM 300 T / OM 300 P		

Chassis	
Nombre d'essieux	3 (AR= double) Nombre de roues 10
Direction	mécanique, avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique non synchronisée (FULLER)
Nombre de vitesses	13 Entraînement sur l'essieu double
Frein de service	air comprimé, 3 circuits, expansion interne; circ. 1 = ess. AV + AR; circ. 2 = ess. médian + AR circ. 3 = ess. médian + AV régulateur selon charge sur les essieux médian + AR
Frein auxiliaire	à ressorts, progressif, sur les essieux médian + AR
Frein d'arrêt	à ressorts +)
Ralentisseur	sur l'échappement, non progressif
Contrôle 2 circ.	lampes-témoin

Moteur	F I A T	Type	8210,02
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindr.	6
Refruidiss.	137	Course	156
Alésage	13798	CV-impôt	70,27
Cylindrée	260 DIN	à l/min	2200
Puissance en CV			
Bruit à proximité	96 dB/A à l/min		2500 **)
Silencieux	1 = 1410 x Ø 250 mm		++)
Mesure des gaz	Bosch noirçissement 1,3 (45 %)		
	Bacharach	2,5	

Carrosserie	cabine avancée			
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h + tachygraphe	
Ceintures sécurité	-	Rétroviseur	gauche + droite	
Cale	2= 380x180x250 mm	Attelage	sur demande	
Antivol	-			
Nombre de places	t 2 av 2	centre	ar /	
Dimensions §)	int.	ext.		
Longueur		6760	Empattements	3910 / 4550 *)
Largeur		2490	Essieu double	/ 1300
Hauteur		2770	Voie	av 2050 ar 1840
Porte à faux	lat.		Voies	av - ar -
	av	1350		ar -
	ar	1500	Braquage	c 18600 d 17600
Distance volant - vers l'avant du véhicule				

Poids	avant	arrière	total	§)
Poids à vide				
Charge utile				
Poids total				
Garantie fabr.	7500	20500	26000	
Dimens. pneus	12,00 - 20	12,00 - 20		(Variantes
Ply / bar	18 / 7,5	18 / 7,5		voir
Charge	7570	2x12300		remarques)
pour V max	80	80		
Garantie poids remorquable avec frein			-	
Garantie poids remorquable sans frein			-	
Garantie poids de l'ensemble			44000	
Poids remorquable testé			-	
Vitesse maximale selon le constructeur			90	km/h
Vitesse maximale testée			-	km/h

Équipement §)		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)
Feux de gabarit	av		
Feux complément.			
Eclairage plaque		1/ à gauche, séparé	
Essuie-glace		3/ balais avec/sans lave-glace	
Avertisseurs		MIXO CH 5 0701 01	
		ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à sellette		
Marque et type	0 M	OM 300 T	ou OM 300 P *
Homologation N°	CH	3600 67	
Carrosserie			
Places	total	2	avant 2
Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant D
Charge utile	selon carrosserie		CV-impôt 70,27
Poids total	selon le véhicule		Cylindrée 13798

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

- \*) Modèles : OM 300 P \*A\* = camion empattement = 3910 mm  
 OM 300 P \*B\* = camion 4550 mm  
 OM 300 T = tracteur à sellette 3910 mm
- \*\*\*) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 30,2 km/h, M6D, IA 6,25 = 88 dB/A  
 ralentisseur = 46,4 km/h, 6 OD, 2200 t/min = 83 dB/A
- +) Frein à ressorts : pression de service par réservoir séparé; pression de libération de secours par réservoir pour appareils accessoires; dispositif de libération de secours: pneumatique par réservoir pour appareils accessoires, bouton-poussoir dans la cabine; libération mécanique par vis aux cylindres des freins.
- §) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.
- ++) Insonorisation du ralentisseur: un clapet d'obturation complémentaire dans la tubulure d'aspiration, fonctionnant en parallèle avec le clapet de l'échappement.

A noter dans le permis de circulation:

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Remplace FH CH 3600 67 du 21.-26.11.77
Nouvel importateur principal
(11.09.80)

Lieu et date de l'homologation Torino, 21.-26.11.77

Homologation fédérale des types de véhicules

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication O M	Type OM 300 T ou OM 300 P *	Fiche d'homologation N° CH 3600 67
Constructeur Identification	FIAT Veicoli Industriali S.p.A., Torino (I) "OM 300 T" (tracteur à sellette) ou "OM 300 M *," (camion) sur la plaquette du constructeur et devant le No châssis.		
Plaquette constr. N° du châssis	dans la cabine, à gauche sur coffrage du moteur à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant		
Ident. du moteur Importateur princ.	"G210.02" à gauche, au centre sur le bloc, sous le collecteur IVI S.A., Import-Export, 6911 Grancia		
Véhicule homologué	Signes fixes dans code du type OM 300 T / OM 300 P		

<b>Chassis</b>	
Nombre d'essieux	3 (AR= double) Nombre de roues 10
Direction	mécanique, avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique non synchronisée (FULLER)
Nombre de vitesses	15 Entraînement sur l'essieu double
Frein de service	air comprimé, 3 circuits, expansion interne; circ. 1 = ess. AV + AR; circ. 2 = ess. médian + AR circ. 3 = ess. médian + AV régulateur selon charge sur les essieux médian + AR
<b>Frein auxiliaire</b>	à ressorts, progressif, sur les essieux médian + AR
Frein d'arrêt	à ressorts +)
Ralentisseur	sur l'échappement, non progressif
Contrôle 2 circ.	lampes-témoin

Moteur	FIAT	Type	8210.02
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindr.	6
Refroidiss.	137	Course	156
Alésage	13798	CV-Impôt	70,27
Cylindrée	260 DIN	à t/min	2200
Puissance en CV			
Bruit à proximité	96 dB/A	à t/min	2500 **
Silencieux	1 = 1410 x ø 250 mm		++
Mesure des gaz	Bosch noirçissement 1,3 (45 %)		
	Barachach	2,5	

<b>Carrosserie</b>	cabine avancée	
Nombre de portes	2	Indic. vit. km/h + tachygraphe
Ceintures sécurité	-	Rétroviseur gauche + droite
Cale	2 = 360x180x250 mm	Atelage sur demande
Antivol	-	
Nombre de places	2 av. 2 centre	ar
<b>Dimensions</b>	int.	ext.
Longueur	6760	Empattements 3910 / 4550 *)
Largeur	2490	Essieu double / 1300
Hauteur	2770	Voie av 2050 ar 1840
Porte à faux	lat.	Voies av - ar -
	av 1350	ar -
	ar 1500	Braquage g 18600 d 17600
Distance volant - vers l'avant du véhicule		

<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Poids à vide			
Charge utile			
Poids total			
Garantie fabr.	7500	20500	26000
Dimens. pneus	12,00 - 20	12,00 - 20	(Variantes
Ply / bar	18 / 7,5	18 / 7,5	voir
Charge	7570	2x12300	remarques)
pour V max	80	80	
Garantie poids remorquable avec frein			-
Garantie poids remorquable sans frein			-
Garantie poids de l'ensemble			44000
Poids remorquable testé			-
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)
Climoteurs	av 1 (E)   5 (E)   ar 2a (E)
Catadioptres	av     ar 1 (E)
Feux de gabarit	av     ar
Feux complément.	
Eclairage plaque	1/ à gauche, séparé
Essuie-glace	3/ balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	MIXO CH 5 0701 01
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à sellette	
Marque et type	O M OM 300 T ou OM 300 P *	
Homologation		
N°	CH	3600 67
Carrosserie		
Places	total 2	avant 2
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant D
Charge utile	selon carrosserie	CV-impôt 70,27
Poids total	selon le véhicule	Cylindrée 15798

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

- \*) Modèles : OM 300 P \*A\* = camion empatement = 3910 mm  
 OM 300 P \*B\* = camion 4550 mm  
 OM 300 T = tracteur à sellette 3910 mm
- \*\*\*) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 30,2 km/h, M6D, 1A 6,25 = 88 dB/A  
 ralentisseur = 46,4 km/h, 6 OD, 2200 t/min = 83 dB/A
- +) Frein à ressorts : pression de service par réservoir séparé; pression de libération de secours par réservoir pour appareils accessoires; dispositif de libération de secours: pneumatique par réservoir pour appareils accessoires, bouton-poussoir dans la cabine; libération mécanique par vis aux cylindres des freins.
- §) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.
- ++) Insonorisation du ralentisseur: un clapet d'obturation complémentaire dans la tubulure d'aspiration, fonctionnant en parallèle avec le clapet de l'échappement.

A noter dans le permis de circulation:

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.

W Lieu et date de l'homologation Torino, 21.-26.11.77

Homologation fédérale des types de véhicules