

Genre du véhicule Camion ou Tracteur à remorque (châssis)	Marque de fabrication O M	Type O M 1 1 0	Fiche d'homologation N° CH 3600 54
Constructeur Identification	FIAT-OM (IVECO), Torino (I) "OM 110 *C*" sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis *		
Plaquette constr.	à l'avant, sous la grille du radiateur		
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron du châssis, au-dessus de l'essieu avant		
Ident. du moteur	"8060 02" à droite, latéralement sur le bloc-moteur, derrière pompe à injection		
Importateur princ.	Aktiengesellschaft Adolph SAURER, 9320 Arbon		
Véhicule homologué	OM 110 *C* 001818	Signes fixes dans code du type	OM 110

Chassis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique, assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement AR
Frein de service	à air comprimé hydraulique, 2-circuits, à expansion interne, sur toutes les roues
Frein auxiliaire	frein à 2 ressorts héparés, progressif, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt	frein à ressort (**)
Ralentisseur	sur échappement, non progressif
Contrôle 2 circ.	***)

Carrosserie	cabine avancée	
Nombre de portes	Indic. vlt	tachygraphe
Ceintures sécurité	Retroviseur	gauche + droite
Cale	Attelage	sur demande
Antivol		
Nombre de places	2 av 2	centre ar
Dimensions §)	int.	ext.
Longueur		7355
Largeur		2300
Hauteur		2580
Porte à faux	lat.	
	av	1410
	ar	1045
Empattements	*)	4000
Voie	av	1825
	ar	1745
Braquage	g	15100
	d	16700
Distance volant - vers l'avant du véhicule		

Moteur	FIAT	Type	8060.02
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindr.	6
Retrodiss.	100	Course	110
Alésage	5181	CV-impôt	26,39
Cylindrée	122 DIN	à l/min	3200
Puissance en CV	Bruit: vhc. en marche 85 dB/A; proximité échappement 97 dB/A		
Bruit	83	dB/A	à l/min 3350
Silencieux	1 pot 645 x ø 190 mm		
Mesure des gaz	Buehach 3,0/ BOECH 3,5		
Déparasitage			

Poids	avant	arrière	total	§)
Poids à vide	2490	1330	3820	
Charge utile			11000	
Poids total			11000	
Garantie fabr.	3750	7700	11000	
Dimens. pneus	9 R 22,5	9 R 22,5	(Variantes +)	
Ply / bar	R / 6,25	R / 6,75	voir	
Charge	3870	7700	remarques)	
pour V max	100	100		
Garantie poids remorqueable avec frein				
Garantie poids remorqueable sans frein				
Garantie poids de l'ensemble				
Poids remorqueable testé				
Vitesse maximale selon le constructeur			90	km/h
Vitesse maximale testée				km/h

Equipement	s)	
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) 1 5 (E) ar 2 (E)
Catadioptres	av 1	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av 1	ar
Feux complement.		
Eclairage plaque	1/ rétrov.	
Essuie-glace	2/ balais	avec/sans lavo-glace
Avertisseurs	MIXO TP AR 547 - 550 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou Tracteur à sellette	
Marque et type	OM	OM 110
Homologation		
N°	CH 3600 54	
Carrosserie		
Places	total 2	avant 2
Poids à vide	s. bulletin pesage	Carburant D.
Charge utile	s. le vhc.	CV-impôt 26,39
Poids total	11000	Cylindrée 5181

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

- *) Empattements : OM 110 *A* = 3000 mm *B* = 3593 mm *C* = 4000 mm *D* = 4400 mm *E* = 4870 mm.
 - **) Frein à ressorts : pression de service et de libération de secours en passant par une soupape à 3 circuits (sans dispositif de libération de secours); libération mécanique par tringles.
 - ***) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique : par différence de pression avec lampe-témoin séparée; partie air comprimé : 2 lampes-témoin.
 - +) Variante de pneus : 8.25 - 20 14 PR charge AV 3870 (6,5) AR 7700 (7,0) V-max. 100 km/h.
- §) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

(L) Lieu et date de l'homologation
Arbon, P.C. 77

Homologation fédérale des types de véhicules