

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	O M	O M 9 0 * . *	CH 3 6 0 0 4 8
Constructeur	O M Brescia (I)		
Identification	"OM 90 * . * " devant le No du châssis et sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	dans la cabine, sur le socle du siège du passager		
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, derrière la roue avant		
Ident. du moteur	"OM CO 3 - 49" à gauche, latéralement au centre sur le bloc, sous le collecteur d'échappement		
Importateur princ.	Aktiengesellschaft ADOLPH SAURER, 9320 Arbon et IVI SA., 6911 Grancia - Lugano		
Vehicule homologué	OM 90 * B * 002 686	Signes fixes dans code du type	O M 9 0 * . *

Chassis		Moteur		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	6	Marque
Direction	mécanique			O M
Transmission	mécanique synchronisée			Type
Nombre de vitesses	5	Entraînement	sur roues AR	OM CO 3-49
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge sur les roues AR			Construction
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR			en ligne
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Temps
Ralentisseur	sur échappement, non progressif			4
Contrôle 2 circ.	**)			Position
				avant
				Carburant
				D
				Retroidiss.
				eau
				Alésage
				110
				Cylindrée
				4939
				Puissance en CV
				103 DIN
				Bruit
				83 dBA à t/min
				2800
				Silencieux
				1 = 620 x 160 x 100 mm
				Mesure des gaz
				Bacharach = 1,5
				Déparasitage
				-

Carrosserie	cabine avancée			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vit.	tachygraphe	Poids à vide	1750	1150	2900
Ceintures sécurité	-	Rétroviseur	à gauche + à droite	Charge utile	(poids à vide du châssis avec cabine)		
Cale	285 x 150 x 170	Attelage	-	Poids total	3000	6100	8800
Antivol	-			Garantie fabr.	7.50 - 20	7.50 - 20	(Variantes
Nombre de places	t 3 av 3	centre	ar	Dimens. pneus	12 / 5,50	12 / 5,75	voir
Dimensions §)	int.	ext.		Charge	3100	6190	remarques)
Longueur		6570	Empattements	pour V max	120	120	
Largeur		2120					
Hauteur		2350	Vole				
Porte à faux	lat.	-	Voies				
	av	1140					
	ar	1830	Braquage				
			g 14100				
			d 14100				
Distance volant - vers l'avant du véhicule				Garantie poids remorqueable avec frein			-
				Garantie poids remorqueable sans frein			-
				Garantie poids de l'ensemble			11300
				Poids remorqueable testé			2500
				Vitesse maximale selon le constructeur			89 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)		
Cilignoteurs	av 1	(E)	5 (E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av -		-	ar I (E)
Feux de gabarit	av A	(E)	-	ar -
Feux complément.	-			
Eclairage plaque	séparé			
Essuie-glace	3 balais			
Avertisseurs	KLAXON TP AR 271 à 276 CH 5 0701 01			
	ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	O M		OM 90 *.*
Homologation			
N°	CH	3600 48	
Carrosserie			
Places	total	3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. carrosserie	CV-impôt	25,16
Poids total	8800	Cylindrée	4939

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

*) Modèles : OM 90 * A * = empattement 3000 mm, le diamètre de braquage
 OM 90 * A1* = 3300 mm doit être mesuré à l'immatriculation
 OM 90 * B * = 3600 mm
 OM 90 * C * = 4000 mm
 OM 90 * D * = 4400 mm
 OM 90 * E * = 4870 mm

**) Contrôle 2 circuits : par différence de pression et par commutateur de fin de course du piston avec lampes de contrôle

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