

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	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement sur roues AR
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge sur les roues AR
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	sur échappement, non progressif
Contrôle 2 circ.	**)

Moteur			
Marque	O M	Type	OM CO 3-49
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Retroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	110	Course	120
Cylindrée	4939	CV-impôt	25,16
Puissance en CV	103 DIN	à t/min	2600
Bruit	83 dBA	à t/min	2800
Silencieux	1 = 620 x 160 x 100 mm		
Mesure des gaz	Bacharach = 1,5		
Déparasitage	-		

Carrosserie	
Nombre de portes	2 cabine avancée
Ceintures sécurité	- Indic. vit. tachygraphe
Cale	285 x 150 x 170 Rétroviseur à gauche + à droite
Antivol	- Attelage -
Nombre de places	t 3 av 3 centre ar
Dimensions §)	int. ext.
Longueur	Empattements 3600 / *)
Largeur	2120
Hauteur	2350 Voie av 1660 ar 1575
Porte à faux	lat. - Voies av - ar -
	av 1140 ar -
	ar 1830 Braquage g 14100 d 14100

Poids		
avant	arrière	total
1750	1150	2900
Poids à vide (poids à vide du châssis avec cabine)		
Charge utile		
Poids total		
Garantie fabr.	3000	6100
Dimens. pneus	7,50 - 20	7,50 - 20
Pty / bar	12 / 5,50	12 / 5,75
Charge	3100	6190
pour V max	120	120
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

Distance volant - vers l'avant du véhicule

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.