

Camion (châssis)	Marque O M	OM 65 -- *	Fiche d'homologation n° CH 3600 30
---------------------	---------------	------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "OM 65" à l'avant à gauche sur véhicule
 "OM 65--" au-dessus du No de châssis et sur plaquette du constructeur
 à l'avant à droite dans la cabine sur carénage du siège (à gauche, lorsque direction à droite)

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant sur longeron derrière l'amortisseur
 Signe d'identification du moteur frappé "CO3.41" à gauche en bas sur bloc-moteur
 Constructeur O M Brescia (I) Importateur Adolph SAURER AG, Arbon (**)

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>hydr.2-circ.exp.int.av.assist.par dépression</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne [av.régul.sel.charge s.roues AR</u> Frein stationn. <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>mécanique synchronisée</u> Nombre vit. <u>5</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>95</u> km/h	MOTEUR Gearre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>O M</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>CO 3.41</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>110</u> Course <u>120</u> Cylindr. <u>4562</u> cm ³ CV-Impôt <u>23,23</u> CV-puiss. <u>90</u> (DIN) à <u>2400</u> t/m
---	---

CARROSSERIE Forme <u>cabine avancée</u> Nombre portes <u>2</u> Toit ouvert <u>-</u> Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>2650</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot</u> <u>625x160x100</u> mm
---	---

DIMENSIONS	Vole	AV <u>1600</u>	AR <u>1570</u>
*	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement _____ / _____ / _____			
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	_____	_____	
Largeur	<u>2070</u>	_____	
Hauteur	<u>2270</u>	_____	
Porte à faux	<u>1120</u>	_____	
	AV _____	_____	
	AR _____	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	selon carrosserie _____			
Charge utile	selon carrosserie _____			
Total	_____	_____	_____	<u>6500</u>
Garantie fabr.	<u>2415</u>	_____	<u>4350</u>	<u>6500</u>
Dimens. pneus	<u>7.00 R 16 C</u>	<u>10PR</u>	_____	_____
Charge p. essieu	<u>2415</u> (5,25)	<u>4675</u> (5,25)	_____	_____
Poids maxi remorquable	<u>2500</u> kg			

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 V

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement CR (E) Feux de position A (E)

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur KLAXON ETF 4 D Niv. sonore 98 (dB/A)

Essuie-glace 3/électriques Lave-glace oui

Feux arrières R - SI (E) Catadioptres I (E)

Feux stop R - SI (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. à gauche combiné Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 1/à gauche+ 1/à droite Indic. vitesse tachygr.

Indic. direction elign. 6/disposition IV

AV 1 (E) latér. 5 (E) AR 2a (E)

Avert. elign. - Lampes de travail -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type OM OM 65--

Homologation n° CH 3600 30

Forme de la carr.

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage CV 23,23

Charge utile sel. carr. Cylindrée 4562 cm³

Poids total 6500 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = OM 65-A-000010

*) Modèles: empattement longueur totale porte à faux AR

OM 65-A-	2600 mm	4950 mm	1230 mm
OM 65-B-	3000	5350	1230
OM 65-C-	3600	6160	1440

***) 2ème importateur: VIBEA Import SA, Grancia / Lugano

§) Equipement, dimensions, poids, braquage et cale d'arrêt doivent être contrôlés.

Lieu et date de l'expertise
Turin, 6.-10.11.72

La commission d'expertise