

Camion (châssis)	Marque O M	OM 130 * . * +)	Fiche d'homologation n° CH 3600 39
MOYENS D'IDENTIFICATION "OM 130" à l'avant à gauche sur grille du radiateur "OM 130" au-dessus du No de châssis et " * " " * " devant No du châssis et sur plaquette du constructeur; à droite, latéralement sur montant de porte, dans la cabine du conducteur Numéro du châssis frappé à droite, latéralement sur longeron au-dessus de l'essieu AV Signe d'identification du moteur frappé à gauche, à l'AV en haut sur bloc moteur Constructeur O M Brescia (I) / Importateur: Aktiengesellschaft Adolph SAURER, Arbon. ++)			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>vis et galet</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>air compr. hydr. 2-circuits, expansion interne *</u> Frein auxiliaire <u>circuits AV + AR</u> Ralentisseur <u>s/éch. non progr.</u> Frein stationn ^l . <u>méc. exp. int. s.r. AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>méc. synchronisée</u> Nombre vit. <u>5</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>84</u> km/h		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>O M</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>OM CP 3</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>110</u> Course <u>130</u> Cylindr. <u>7409</u> cm ³ CV-Impot <u>37,73</u> CV-puiss. <u>145</u> (DIN) à <u>2600</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>2750</u> t/m Amortissement bruit <u>1/740xØ 200</u> mm	
CARROSSERIE Forme <u>cabine avancée</u> Nombre portes <u>2</u> <u>Toit ouvert</u> <u>-</u> Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u> FIAT-IGM 0223 S			
DIMENSIONS Voie AV <u>1850</u> AR <u>1740</u> Diam. braquage G <u>**</u> DR <u>**</u> Empattement <u>**</u> (/ / / /) Dimensions ext. <u>**</u> Dimensions int. _____ Longueur _____ Largeur <u>2300</u> Hauteur <u>2630</u> Porte à faux AV <u>1350</u> AR <u>**</u> lat. _____		POIDS <u>**</u>) Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>selon carrosserie</u> _____ Charge utile <u>selon carrosserie</u> _____ Total _____ <u>13000</u> Garantie fabr. <u>4400</u> _____ <u>9200</u> <u>13000</u> Dimens. pneus <u>9.00 R 20 14PR</u> _____ Charge p. essieu <u>4480</u> (<u>6,5</u>) <u>9200</u> (<u>7,5</u>) Poids maxi remorquable _____ 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 A (E) Feux de brouillard -

Avertisseur MIXO TP AR 547-550 Niv. sonore 104 dB/A

Essuie-glace électrique Lave-glace oui

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

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

Eclair. plaque contr. sép., à gauche Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur de ch. côté s. portes Indic. vitesse tachygr.

Indic. direction clign. 6/disposition IV

AV 1 (E) latér. 5 (E) AR 2a (E)

Avert. clign. - Lampes de travail -

1 cale d'arrêt 380x160x250 mm (testé avec 13000 kp)

Fumée : BOSCH, moteur sous charge = 2,5

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type OM

OM 130 * . *

Homologation n° CH 3600 39

Forme de la carr.

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage CV 37,73

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 7409 cm³

Poids total 13000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = OM 130 * E * 000015*

- +) Modèles : OM 130 * A * = empattement 2926 mm
 OM 130 * B * = empattement 3593 mm
 OM 130 * C * = empattement 4000 mm
 OM 130 * D * = empattement 4400 mm
 OM 130 * E * = empattement 4870 mm

++) Autre importateur: VIBEA IMPORT SA., Grancia / TI

*) Frein de service : régulateur automatique, selon charge, sur les roues arrière

***) Dimensions et poids: à contrôler à l'immatriculation

§) Equipement : à contrôler à l'immatriculation

Lieu et date de l'expertise
Turin, 14.-18.5.73

La commission d'expertise