

Genre du véhicule Camion (châssis)	Marque O M	Type Titano 6x4 CS-B ou NS-B	Fiche d'homologation n° CH 3600 14
--	----------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Titano" sur paroi frontale, - "6x4 CS-B" ou "6x4 NS-B" à l'avant en haut sur longeron droit.

"CH 3600 14" sur plaquette séparée, à droite dans cabine sur carénage du moteur

Numéro du châssis frappé à l'AV lat. s. longeron droit + à l'AR lat. s. longer. gauche + s. plaq. constr.
 Signe d'identification du moteur frappé "DG 1-L.." à gauche en bas, à l'AV s. carter mot. au-dessous compres.

Constructeur **OM, Brescia (I)** Importateur **VIBEA IMPORT SA, Lugano**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>3</u> Nombre de roues <u>10</u> Entraînement <u>s. ess. double</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>air comprimé, 2-circuits, à exp. interne</u> Frein auxiliaire <u>méc. exp. int., triangle</u> Ralentisseur <u>échapp. comm. pneum.</u> Frein stationn. <u>sur arbre cardan</u> Frein pr. rem. <u>air comprimé, 2 com., indir.</u> Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4 x 2</u> Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>sel. demande</u> vitesse max. <u>**50/70 km/h</u>	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>OM</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>DG1-L 15 ou 16</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>130</u> Course <u>140</u> Cylindr. <u>11150</u> cm ³ CV-Impôt <u>56,78</u> CV-puiss. <u>287 (IGM)</u> à <u>2200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>83</u> dB (A) à <u>2280</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot</u> <u>1125 x Ø 250</u>
---	---

CARROSSERIE Forme cabine avancée Nombre portes 2
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1940 AR 1855
 Diam. braquage \$) G 17.0 DR 16.20 \$)
 *) Empattement 3900 / (4400) / _____ / _____
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 6955 (8105) _____
 Largeur 2500 _____
 Hauteur 2600 _____
 Porte à faux AV 1330 (1290) _____
 AR 1800 _____
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			_____
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			_____
Poids total	_____	_____	_____	<u>16000</u>
Garantie fabr.	<u>6200</u>	<u>10000</u>	<u>10000</u>	<u>26000</u>
Dimens. pneus	<u>11.00-20 XB E2</u>			_____
Charge p. essieu	<u>6500</u>	<u>(8,0)</u>	<u>11500</u>	<u>(8,0)</u>
Charge p. essieu	_____			_____
Poids max. remorquable	<u>60000</u>			<u>kg</u>

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 V
 Feux de route 2/SIEM NLA 1564 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux. as. Feux de position 2/ IGM 0159
 Feux de gabarit 2/ séparés Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électr. + 1/air compr. Niv. sonore 98+ (dB/A)
 Essuie-glace 2/ air comprimé Lave-glace oui
 Feux arrières 2/COBO IGM 0796 Catadioptres 2/sép. Ø 75
 Feux stop 2/combinés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche Plaque forme haute XXXXXX
 Rétroviseur 2/ extér. au cabine Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 6/ avec lampe-témoin tachygr.
 AV blanc latér. orange AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
 Genre du véhicule Camion
 Marque & type OM 6x4 CS-B ou NS-B *
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3600 14
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant D
pesage CV 56,78
 Charge utile sel. vhc. Cylindrée 11150 cm³
 Poids total 16000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Modèles : Titano 6 x 4 CS-B = Empattement 3900 mm (3250 + 1300 mm)
 NS-B = " 4400 mm (3750 + 1300 mm)
 Groupe de chiffres 80.523.6-B ou 80.515.6-B sur plaque devant numéro de châssis = désignation interne à ne pas inscrire sur le rapport d'expertise.
- **) Vitesse maximum selon démultiplication de l'essieu arrière
- +) Avertisseur à air comprimé : A l'origine = 112 dB/A ; doit être réglé par l'importateur à 104 dB/A maximum.
- §) Equipement et diamètre de braquage à contrôler lors de l'expertise d'immatriculation
 Signal de largeur de plus de 2m30 exigé.

Lieu et date de l'expertise
Grancia, 20.11.68

La commission d'expertise