

Genre du véhicule Camion	Marque OM	Type Titano NLS - A	Fiche d'homologation n° CH 3600 06
------------------------------------	---------------------	-------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Titano" sur paroi

"NLS-A" vers le numéro de châssis à l'avant, ainsi que sur la plaquette du type à droite dans la cabine

Numéro du châssis frappé à l'avant, à droite en haut sur longeron + à gauche à l'AR + s. plaq.

Signe d'identification du moteur frappé à gauche, à l'avant en bas sur carter du moteur

Constructeur OM, Brescia (I) Importateur VIBEA Import SA, Lugano

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement s. roues AR

Direction à gauche ou à dr. Assistance hydraulique

Frein de service air comprimé, 2-circuits, à expansion interne

Frein auxiliaire _____ Ralentisseur échappement

Frein stationn. méc. à exp. int. card. Frein pr. rem. 2 cond. indirect

Transmission méc. toute synchron. Nombre vit. 4 x 2

Blocage differ. - Crochet rem. s. demande Vitesse max. 70 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4

Marque OM Carbur. diesel

Type D G 1 - L/5

Position avant Nombre cyl. 6

Alésage 130 Course 140

Cylindr. 11'150 cm³ CV-impôt 56,78

CV-puiss. 230 (IGM) à 2000 t/m

Refroidissement eau

Bruit 87 dB (B) à 2000 t/m

Amortissement bruit 2 pots échap.

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 1838

Diam. braquage G _____ DR _____ +)

Empattement 5'200 / (_____ / _____ / _____)

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 8'790 _____

Largeur 2'500 _____

Hauteur 2'610 _____

Porte à faux AV 1'290 _____

AR 2'300 _____

lat. _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide _____

Charge utile _____

Poids total _____

Garantie fabr. 6'200 _____ 13'000 19'000

Dimens. pneus 11,00-20 16 Fly _____

Charge p. essieu 6'500 _____ 13'000 _____

de l'ensemble

Poids maxi remorquable 40'000 kg

§) EQUIPEMENT Equipement électrique 24 V

Feux de route 2/ SIEM Avertisseur optique oui

Feux de croisement 2/ Bilux, sy. Feux de position 2/ séparés

Feux de gabarit 4/ séparés Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ électr. 1/ air compr. Niv. sonore 99/110 dB/B

Essue-glace 2/ air comprimé Lave-glace oui

Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ séparés

Feux stop 2/ combinés Feux de recul s. demande

Eclair. plaque contr. 1/ à gauche Plaque forme haute/oblongue XXXXXX

Rétroviseur 2/ extérieur Indic. vitesse km/h + tgr.

Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin

AV blanc latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type OM Titano NLS-A

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 3600 06

Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide _____ Carburant diesel

CV 56,78

Charge utile _____ Cylindrée 11'150 cm³

Poids total 16'000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- +) Diamètre de braquage : Doit être contrôlé lors de l'immatriculation
- §) Equipement : Doit être contrôlé lors de l'immatriculation
- *) Bruit : 87 dB/B - admis selon L.C. du 18.7.67
Avertisseur à air comprimé 110 dB/B (max.adm. 104 dB/B)

Lieu et date de l'expertise

La commission d'expertise

Lugano, 13./14.6.67