

Genre du véhicule Tracteur à sellette	Marque OM	Type Titano TS - B	Fiche d'homologation n° CH 3600 13
MOYENS D'IDENTIFICATION "Titano" sur paroi frontale.- "TS-B" à l'avant en haut sur longeron droit			
"CH 3600 13" sur plaquette séparée, à droite dans cabine sur carénage du moteur			
Numéro du châssis frappé à l'AV latér. s. longeron droit + à l'AR latér. s. longer. gauche + s. plag.			
Signe d'identification du moteur frappé "IG1-L..." à gauche en bas, à l'AV s. carter du mot. au-dess. compress.			
Constructeur OM, Brescia (I)		Importateur VIBEA IMPORT SA, Lugano	
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre en ligne Temps <u>4</u>	
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydraulique</u>		Marque <u>OM</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>air comprimé, 2-circuits, à exp. interne</u>		Type <u>DG1-L 15 ou 16</u>	
Frein auxiliaire <u>méc. à exp. int. tringl. Ralentisseur échapp. comm. pneum.</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u>	
Frein stationn. <u>sur arbre cardan</u> Frein pr. rem. <u>(à air comprimé 2 cond. indirect.)</u>		Alésage <u>130</u> Course <u>140</u>	
Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4 x 2</u>		Cylindr. <u>11150</u> cm ³ CV-Impt <u>56,78</u>	
Sellette d'appui <u>sel. demande</u> Vitesse max. <u>70/77/84</u> km/h		CV-puls. <u>287 (IGM)</u> à <u>2200</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>cabine avancée</u> Nombre portes <u>2</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>83</u> dB (A) à <u>2280</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1</u> pot	
		<u>1125 x Ø 250</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Vole AV <u>1940</u> AR <u>1838</u>		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G <u>5</u> DR <u>5</u>		A vide _____ Selon véhicule _____	
Empattement <u>3600</u> / (/ /)		Charge utile _____ Selon véhicule _____	
Dimensions ext. _____		Poids total <u>16000</u>	
Dimensions int. _____		Garantie fabr. <u>6200</u> _____ <u>13000</u> <u>19000</u>	
Longueur <u>6100</u> _____		Dimens. pneus <u>11.00-20 XB E2 **</u> _____	
Largeur <u>2410</u> _____		Charge p. essieu <u>6500 (8,0)</u> <u>11500 (8,0)</u>	
Hauteur <u>2575</u> _____		de l'ensemble _____	
Porte à faux AV <u>1330</u> _____		Poids maxi remorquable _____ kg	
AR <u>1120</u> _____			
lat. _____			

EQUIPEMENT

§)

Équipement 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 comp. Niv. sonore (98+) (dB/A)
 Essuie-glace 2/ air comprimé Lave-glace oui
 Feux arrières 2/COBO IGM 0796 Catadioptrés 2/sép. Ø 75
 Feux stop 2/combinés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche Plaque forme haute 60x30x4
 Rétroviseur 2/ extér. 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 Tracteur à sellett
 Marque & type OM Titano TS - B
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3600 13
 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 1150 cm³
 Poids total 16000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Groupe de chiffres 80.601.6-B sur plaquette devant n° de châssis = désignation interne : ne pas inscrire sur le rapport d'expertise.

*) Vitesse maximum selon rapport de 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.

**) Pneumatiques : Sur demande = 12.00-20 AV 7300 kg (8,5) AR 13000 (8,5)
 contrôler la largeur totale et la distance entre les pneumatiques
 et les pièces fixes du vhc.

Remplace F.H. CH 3600 13 du 20.11.1968

Lieu et date de l'expertise

Grancia, 20.11.68/6.12.1968

Poids total

La commission d'expertise