

Genre du véhicule Motocycle	Marque LAMBRETTA	Type 125 dl 22/1	Fiche d'homologation n° CH 6420 04		
MOYENS D'IDENTIFICATION "Lambretta 125 dl" à l'avant sur pare-jambes					
"22/1" devant le No du cadre					
Numéro du châssis frappé à droite sur tube du cadre, devant la roue arrière					
Signe d'identification du moteur frappé "125 LIS" à droite, en haut sur le carter					
Constructeur INNOCENTI, Milano (I)		Importateur GILO SA, Lausanne			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>Monobloc</u> Temps <u>2</u>			
Direction <u>guidon</u> Assistance _____		Marque <u>LAMBRETTA</u> Carbur. <u>B</u>			
Frein de service <u>mécanique, à exp. interne, sur la roue AR</u>		Type <u>125 LIS</u>			
Frein auxiliaire <u>méc. à exp. interne</u> Ralentisseur _____		Position <u>centre</u> Nombre cyl. <u>1</u>			
<u>sur la roue AV</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>52</u> Course <u>58</u>			
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>123</u> cm ³ CV-Impot <u>0,63</u>			
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____		Vitesse max. <u>78,6</u> km/h			
CV-puiss. <u>7,4</u> (IGM) à <u>6200</u> t/m		Refroidissement <u>air</u>			
CARROSSERIE Forme <u>2 selles ou double selle</u> Nombre portes _____		Bruit <u>77</u> dB (A) à <u>6200</u> t/m			
<u>650 x 240 mm avec courroie de retenue</u>		Amortissement bruit <u>1 pot</u>			
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>1</u> ; milieu _____ ; AR <u>1</u> ; Places debout _____		SC 21 IGM 2105 S 400x141x97			
DIMENSIONS Voie AV _____ AR _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL			
Diam. braquage G _____ DR _____		A vide <u>45</u> _____ <u>75</u> <u>120</u>			
Empattement <u>1292</u> (/ /)		<u>35</u> _____ <u>105</u> <u>140</u>			
Dimensions ext. _____		Total <u>80</u> _____ <u>180</u> <u>260</u>			
Dimensions int. _____		Garantie fabr. _____ <u>258</u>			
Longueur <u>1800</u> _____		Dimens. pneus <u>3.50-10 4 PR</u> _____			
Largeur <u>680</u> _____		Charge p. essieu <u>220</u> _____ <u>220</u> _____			
Hauteur <u>1012</u> _____		Poids maxi remorquable _____ kg			
Porte à faux AV _____		de l'ensemble			
AR <u>280</u> _____		Poids maxi remorquable _____ kg			
lat. _____					

EQUIPEMENTEquipement électrique 6 v

Feux de route 1/ CEV DGM 6387 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 1/Bilux, sym. Feux de position 1/ds.phare §)
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique Niv. sonore 84 dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 *) Feux arrières 1/ CEV 5464-1 ES Catadioptrés *) 1/ séparé §)
 Feux stop 1/ combiné Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ combiné Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. _____
 AV _____ latér. _____ AR _____
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type LAMBRETTA 125 dl 22/1
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 6420 04
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 2 (1 avant)
 Poids à vide 120 Carburant B
 CV 0,63
 Charge utile _____ Cylindrée 125 cm³
 Poids total 258 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No du cadre du vhc. expertisé : 22/1 001711

§) Modifié par l'importateur :

- Le feu de position est branché avec le feu de route.
- Catadioptré d'origine trop petit; 1 catadioptré complémentaire est monté.

*) A partir du châssis n° 003.500, il est monté un nouveau verre de feu arrière combiné avec catadioptré, marque C E V, IGM 0208 C 2 resp. IGM 0353 LPX, correspondant aux prescriptions.

Remplace FH CH 6420 04 du 11.4.1969
 Nouveau feu arr. et catadioptré

Lieu et date de l'expertise

Lausanne, 11.4.69 / Berne, 5.6.1969

La commission d'expertise