

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°		
Motocyclette	L A M B R E T T A		150 li Special		1965	4' 8 1 0		
Caractéristiques "li 150" à l'avant sur pare-jambes.- "IGM 3316 OM" derrière No du cadre								
A partir No du cadre 2'000'001			Carburant essence		Nombre de cylindres 1			
Constructeur du châssis INNOCENTI, Milano (I) - Importateur CILO SA, Lausanne								
N° du châssis frappé à droite, latéralement sur tube du cadre devant la roue arrière								
N° du moteur frappé à droite, en haut sur carter du moteur								
Type du moteur 150 LIS								
Position du mot. centre		Frein-moteur						
Cylindrée	148 cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm			
Temps	2	Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur 1'800		
Refroidissement	air	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 700		
Entraînement	s.roue AR	Vitesse en 1"		Voie avant		Hauteur 1'030		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 78		Voie arrière		Empattement 1'290		
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr.		
Frein à pied mécanique, à expansion interne, à tringles, sur la roue arrière								
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue avant								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm	
A vide	45	75	120	Dimension	3.50-10	3.50-10	Longueur	
Charge utile	35	105	140	Charge pneu	220	220	Largeur	
Total	80	180	260		4	Ply	Hauteur	
Gar. de fabr.			260				Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr.		
Direction: position				Marque du moteur LAMBRETTA		C.V. frein 8.25 IGM		
Alésage		57		Course		58		C.V. Impôts 0.75
Forme de la carrosserie scooter								
Nombre de places: total		2		(avant milieu arr.)		Places debout		

Phares: marque	1/ INNOCENTI CEV IGM 0123 P	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux	
Feux de position		
Phare brouillard		Essuie-glace
Feux arrières	1/ CEV IGM 0353 LPX	Avertisseur 1/ électrique (vibreur)
Réflecteurs	1/ combiné avec feu arrière	Rétroviseur
Feu stop	1/ combiné avec feu arrière	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle comb. avec feu arrière		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Équipement électr.	6 Volts	
Mesure du bruit	78 bB à 5'590 t/min	

Observations et exceptions

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 6.11.64

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Motocyclette	L A M B R E T T A		150	li Special	1965	4' 8 1 0
Caractéristiques "li 150" à l'avant sur pare-jambes.- "IGM 3316 OM" derrière No du cadre						
A partir No du cadre 2'000'001			Carburant	essence	Nombre de cylindres 1	
Constructeur du châssis INNOCENTI, Milano (I) - Importateur CILO SA, Lausanne						
N° du châssis frappé à droite, latéralement sur tube du cadre devant la roue arrière						
N° du moteur frappé à droite, en haut sur carter du moteur						
Type du moteur 150 LIS						
Position du mot. centre		Frein-moteur				
Cylindrée	148	cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm
Temps	2	Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur 1'800
Refroidissement	air	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 700
Entrainement	s.roue AR	Vitesse en 1"		Voie avant		Hauteur 1'030
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 78		Voie arrière		Empattement 1'290
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr.
Frein à pied mécanique, à expansion interne, à tringles, sur la roue arrière						
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue avant						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.
A vide	45	75	120	Dimension	3.50-10	3.50-10
Charge utile	35	105	140	Charge pneu	220	220
Total	80	180	260	4 Ply		
Gar. de fabr.			260			
Poids max. garanti pr. train routier			Nombre de portes			Porte à faux arr.
Direction: position			Marque du moteur LAMBRETTA		C.V. frein 8.25 IGM	
Alésage 57			Course 58		C.V. impôts 0.75	
Forme de la carrosserie scooter						
Nombre de places: total 2			(avant	milieu	arr.)
						Places debout

Phares: marque	1/ INNOCENTI CEV IGM 0123 P	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux	
Feux de position		
Phare brouillard		Essuie-glace
Feux arrières	1/ CEV IGM 0353 LPX	Avertisseur 1/ électrique (vibreur)
Réflecteurs	1/ combiné avec feu arrière	Rétroviseur
Feu stop	1/ combiné avec feu arrière	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle comb. avec feu arrière		Parties dangereuses
Phare marche arrière		
Équipement électr.	6 Volts	
Mesure du bruit	78	dB à 5'590 t/min

Observations et exceptions

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 6.11.64

La Commission d'expertise-type