

Genre du véhicule Motocyclette (Scooter)	Marque de fabrique L A M B R E T T A	Type 125 Li	Modèle année 1959	Séries au type N° 2' 648
Caractéristiques "125 Li" en préfixe des Nos. cadre et moteur et sur plaque fixée sur pare-jambe gauche. - Moteur horizontal.				
Constructeur du châssis INNOCENTI, Soc. Gen. per l'Industria Metallurgica e Meccanica, Milano (I)	Carburant mél. ess./huile	Nombre de cylindres 1		
N° du châssis frappé à droite, au-dessus du cylindre, sur tube vertical du cadre (derr. carénage)				
N° du moteur frappé à droite, sur partie sup. du carter de la transmission				
Type du moteur 125 Li (horizontal, longitudinal)				
Position du moteur sous scelle	Frein-moteur	—		
Cylindrées 123 cm³	Frein de remorque	—		Dimensions ext. en mm
Temps 2	Transmission mécanique	Trouil/Cabest.	—	Longueur 1'920
Réfrigération air (turbo)	Nombre vit. avant 4	Crochet de rem.	—	Largeur 710
Entraînement s/roue AR	Vitesse en 1 ^{re}	Velo avant	—	Hauteur 1'070
Nombre d'axes 2	Vitesse en prise dir. 70 km/h	Velo arrière	—	Empattement 1'290
Nombre de pneus 2	Sécurité différentiel	Diam. de drap.	—	Porte à faux arr. —
Frein à pied	mécanique, à expansion interne (pédale et câble) sur roue arrière			
Frein à main	mécanique, à expansion interne (poignée et câble) sur roue avant			
Poids	avant	enr.	total	Dimensions int. en mm
A vide	40	81	121	Dimension
Charge utile	35	115	150	Charge pneu
Total	75	196	271	—
Garantis de fabr.	—	—	—	Hauteur roulées
Poids max. garantis sur train routier	—	—	—	Porte à faux arr.
Direction	Guidon normal	Nombre de portes	—	
Allonge	52	Marque du moteur	LAMBRETTA	C. V. train 5,2 CV/VA
Forme de la carcasse	Scooter	Coussin	58	C. V. Imposée 0,626
Nombre de places: total	2	(avant —	milieu 1 ast. 1)	Places debout
Siège arrière 1/ INNOCENTI, séparé avec poignée		Side-car	—	

Phare: marque	1/ C.E.V.	Indicateurs de direction	—
Feux de croisement	1/ Bilux		
Feux de position	1/ dans le phare	Essuie-glace	—
Phare brouillard	—	Avertisseur	1/ électrique
Feux arrière	1/ APRILIA	Rétroviseur	—
Réflecteur	1/ comb. avec feu arrière	Indicateur de vitesse	encastré, avec cadran km/h
Feu stop	—	Figuine du radiateur	—
Eclairage N° de contrôle	1/ comb. avec feu arrière		
Phare marche arrière	—		
Équipement électrique	6 Volts		
Mesure du bruit	78 dB à 70 km/h (5'050 t/min.)		

Observations et exceptions

Silencieux d'aspiration: DELL'ORTO F. 28 à gauche sous carénage, avec filtre supplémentaire à l'entrée d'air.

Pot d'échappement: Pot longitudinal à droite, marqué "APP. IGM. 680/58/S". Avec tuyau d'échappement dirigé vers l'arrière à droite de la roue arrière.

Ce certificat de type remplace N°. 2'648 du 11.7.1958
(Correction concernant silencieux d'aspiration)

(12.8.1958)

Lieu et date de l'expertise-type Lausanne, le 11.7.1958

La Concession d'expertise-type

2. Section

Géno du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle année	Bordereau-type N°
Motocyclette (Scooter)	L A M B R E T T A	1 2 5 L i	1959	2' 6 4 8
Caractéristiques "125 Li" en préfixe des Nrs. cadre et moteur et sur plaquette fixée sur pare-jambe gauche. - Moteur horizontal.		Cylindrée ml. sec./huile	Nombre de cylindres	1
Constructeur du châssis INNOCENTI, Soc.Gen. per l'Industria Metallurgica e Meccanica, Milano (I)				
N° du châssis frappé à droite, au-dessus du cylindre, sur tube vertical du cadre. (derr. carénage)				
N° du moteur frappé à droite, sur partie sup. du carter de transmission				
Type du moteur 125 Li (horizontal, longitudinal)				
Position du moteur sous selle Frein-moteur	-			
Cylindrée 123 cm ³	Frein de remorque	-		Dimensions ext. en mm
Temps 2	Transmission	mécanique	Frein/Cabot.	Longueur 1'920
Rafraîchissement air(turbo) Nembre vél. avant	4		Crochet de rem.	Largueur 710
Entrainement s/roue AR Vitesse en fia	-		Vélo avant	Hauteur 1'070
Nombre d'axes 2	Vitesse en piste fia.	70 km/h	Vélo arrière	Empattement 1'290
Nombre de places 2	Bloquant différentiel	-	Diam. de frein.	Forte à faux arr.
Frein à pied mécanique, à expansion interne (pédale et câble) sur roue arrière				
Frein à main mécanique, à expansion interne (poignée et câble) sur roue avant				
Freins avant arri. total	Freinodiques	avant arri.		Dimensions int. en mm
A vide 40 81 121	Dimension	3.50-10	3.50-10	4 Ply Longueur -
Charge utile 35 115 150	Charge max.	220	220	Largueur -
Total 75 196 271	-	-	-	Hauteur -
garantie de farr.	-	-	-	Hauteur sielles -
Poids max. garantie pr. train routier -	Nombre de portes -			Forte à faux arr. -
Direction guidon Guidon normal	Marque du moteur LAMBRETTA			C. V. frein 5,2 CUNA
Alésage 52	Coupe	58		C. V. impêts 0,626
Fournie de la carrosserie Scooter				
Nombre de places: total 2 (creux - million 1 cm. 1)				Places debout -
Siège entre 1/ séparé avec poignée, INNOCENTI	Sacoche -			

Phares: marques	1/ C. E. V.	Indicateurs de direction	-
Feux de croisement	1/ Bi lux		
Feux de position	1/ dans le phare	Essuie-glace	-
Phare brouillard	-	Avertisseur	1/ électrique
Feux arrière	1/ APRILLA	Rétroviseur	-
Réflecteurs	1/ comb. avec feu arrière	Indicateur de vitesse	encastré avec cadran km/h
Feu stop	-	Figurine de radiateur	-
Éclairage N° de contrôle	1/ comb. avec feu arrière		
Phare marche arrière	-		
Équipement électrique	6 Volts		
Mesure du bruit	78 dB à 70 km/h (5'050 t/min.)		

Observations et exceptions

Silencieux d'aspiration: DELL'ORTO F.Q8 à gauche sous carénage, avec filtre supplémentaire à l'entrée d'air.

Pot d'échappement: Pot longitudinal à droite, marqué "APP. IGM. 880/58/S". Avec tuyau d'échappement dirigé vers l'arrière à droite de la roue arrière.

Lieu et date de l'expertise-type Lausanne, le 11.7.1958

La Commission d'expertise-type