

Genre de véhicule Bicyclette avec moteur auxiliaire		Marque de fabrication L E G N A N O		Type L 1 0 4 Sport		Modèle année 1958	Constructeur-type N° 2 ' 5 9 7		
Caractéristiques Véhicule genre moto avec guidon et selle de sport									
						Carburant mél.ess./huile		Nombre de cylindres	1
Constructeur du châssis		Emilio BOZZI, Ciclo "Legnano", Milano (I)							
N° du châssis frappé		à droite, au centre sur fixation arrière du moteur							
N° du moteur frappé		à gauche, à l'avant sur carter vilebrequin et sur plaquette du constructeur							
Type du moteur		"50" sans turbo							
Position du mot.		centre bas		Frein-moteur		---			
Cylindrée		47 cm ³		Frein de secours		---		Dimensions ext. en mm	
Temps		2		Transmission		mécanique		Tressil/Cabest. ---	
Refroidissement		air		Nombre vit. avant		3		Crochet de rem. ---	
Entraînement		s/roue AR		Vitesses en 1 ^{re}		---		Velo avant ---	
Nombre d'axes		2		Vitesses en prise dir.		40 km/h *)		Velo arrière ---	
Nombre de pneus		2		Escapage différentiel		---		Diam. de bray. ---	
Frein à pied		mécanique, à exp. int., tambour central, rétropédalage/tringle sur roue arrière							
Frein à main		mécanique, à exp. int., tambour central, à câble, sur roue avant							
Poids		avant	arr.	total	Pneumatiques	avant	arr.	sido-car	Dimensions int. en mm
A vide		21	28	49	Dimension	2 x 20	2 x 20	---	Longueur ---
Charge utile		17	58	75	Charge pneu	95	55	---	Largeur ---
Total		38	86	124	Larg. h. d. roul.	---	---	---	Hauteur ---
Garantie de fabr.		---	---	---	Pression spec.	---	---	---	Hauteur fidelles ---
Poids max. garanti		nr. train roulant		---		Nombre de portes		---	
Direction		guidon de sport		Marque du moteur		SACHS			
Allègèrè		38		Course		42		C. V. Impôts 0,242/2,2	
Forme de la carrosserie		bicyclette avec moteur auxiliaire (genre moto de sport)						(DIN)	
Nombre de places: total		1		(avant - milieu 1 arr. -)				Places debout ---	
Siège arrière		---		Sido-car		---			

Phare: marque	1/ APRILIA	Indicateurs de direction	---
Feux de croisement	1/ Bilux		
Feux de position	---	Ecran: glace	---
Phare brouillard	---	Avant: 1/ électrique + 1 timbre de bicyclette	
Feux arrière	1/ électrique	Rétroviseur	---
Réfecteurs	1/ commandé avec feu arrière	Indicateur de vitesse cadran km/h encastré dans phare	
Feu stop	---	Figurine de radiateur	---
Eclairage N° de contrôle	---		
Phare marche arrière	---		
Équipement électrique	6	Volts	
Niveau de bruit 75 dB IGUNE à 40 km/h **)			
Observations et exceptions			

*) Rapport de démultiplication: boîte c.v. / roue AR = 12 x 30 dents.

**) Bruit: équipé d'un pot d'échappement "App. IGM. 058/56/S".