

Genre du véhicule Cyclomoteur	Marque de fabrique C I L O	Type 5 0 2	Bordereau type n° CH 7 0 4 1
Caractéristiques	"CILIO" sur tube de direction - "CH 7041" sur plaquette à gauche sur support de béquille - "502" sur plaquette		
Valable à partir du	n° du cadre 10'000	n° du moteur 97'000	
Constructeur du cadre	CILIO S.A., LAUSANNE		
Constructeur du moteur	MI-VAL, Gardone V T, BRESCIA (I)		
Le n° du cadre se trouve	à gauche, sur support de béquille, plaquette rivée		
Le n° du moteur se trouve	à gauche, sur carter, au-dessous du carburateur		
Moteur: (*)	Marque CILIO	Type G	Emplacement centre
	Nombre de cylindres 1	Temps 2	Refroidissement air (turbine)
	Alésage 38 mm	Course 42 mm	Cylindrée 48 cm ³
	Puissance utile 0,86 CV	au régime de 3350 t/min	Carburant essence
Construction:	Cadre ouvert en tubes d'acier, fourche avec éléments amortisseurs silentbloc		
	Guidon réglable verticalement 80 mm	Selle réglable verticalement 80 mm	
	Frein: roue avant Mécanique, expansion interne, à câble, poignée à droite, MOZZI-MOTOR		
	Frein: roue arrière Mécanique, expansion interne, à rétropédalage, SACHS HR 90 V		
	Roues: avant jante en métal léger	arrière jante en métal léger	
	Pneu: avant 2 1/4 - 16	Charge max. pneu: 70	kg
	Pneu: arrière 2 1/4 - 16	Charge max. pneu: 70	kg
	Pédalier séparé (4m05)	Longueur des bielles du péd. 150	mm
	Boîte de vitesses mécanique	Nombre de vitesses 2	
	Embrayage à disques multiples dans bain d'huile		
	Transmission par chaîne sur la roue arrière, roue dentée soudée au moyeu		
	rapport de démultiplication = 12 x 40 dents		

Poids en kg	Poids à vide	39	Dimensions	Longueur	1670
	Charge utile	81	en	Largeur du guidon	680
	Poids total	120	mm	Diam. de la roue tractrice	524
	Garantie du fabr.	120		Hauteur	1010
	Charge max. pneu	140		Empattement	1100

Equipement: Eclairage avant APRILIA 15 W Syst. feu de croisement Bilux 15 W
 Feu arrière ASTOR II 2 W Source de lumière volant magnétique 6 V/ 17 W
 Réflecteurs sous feu arrière Dimension 24 cm²
 Avertisseur 1/ timbre de bicyclette Carburateur DELL'ORTO
 Plomb douanier - Réservoir : conten. 3,8 lit.
 Dispositif d'échappement 1 pot 3071 (170x130x55mm sortie 10 mm ø)
 Silencieux d'aspiration CILIO 2963
 Dispositif antiviol = verrou sur fourche avant

Vitesse maximum (mesurée sur la route) 27,3 km/h (Admis: max. 30 km/h)
 Mesure du bruit 69 dB à 28 km/h 5300 t/min (Admis: max. 70 dB/)

Observations: *) Moteur : "30 km/h" coulé en relief au pied du cylindre. Douille en acier
 cimenté, ø intérieur 7 mm, insérée dans le canal d'aspiration du
 cylindre et assurée par une bague d'arrêt. Cylindre non interchan-
 geable avec modèle plus puissant (goujons d'ancrage déplacés de
 15 mm)

Admis selon décision du DFJP du 14.3.1969

Lieu et date de l'expertise-type: LAUSANNE, le 12.2.1969