

Genre du véhicule Cyclomoteur	Marque de fabrique GARELLI	Type EUROMOPED 16 CH	Bordereau-type n° CH 7130
---	--------------------------------------	--------------------------------	--

Caractéristiques "GARELLI" et type "EUROMOPED 16 CH" sur plaquette constructeur
"CH 7130" frappé à gauche, latéralement sur tube de direction

Valable à partir du n° du cadre 00101 n° du moteur 420 919

Constructeur du cadre AGRATI-GARELLI, Monticello (I) / Importateur: Rob. Beyeler, Luggwegstr. 28,

Constructeur du moteur LAURA MOTOREN, Eygelshoven (NL) [Zurich

Le n° du cadre se trouve à gauche, latéralement sur butée de la fourche et sur plaquette

Le n° du moteur se trouve frappé à l'avant à gauche sur carter de vilebrequin

Moteur: (*) Marque "GARELLI" (orig. LAURA) Type 48 Emplacement centre en bas

Nombre de cylindres 1 Temps 2 Refroidissement air

Alésage 40 mm Course 38 mm Cylindrée 47,73 cm³

Puissance utile 0,75 DIN-CV au régime de 3100 t/min Carburant B

Construction: Cadre ouvert, monotube, av. fourche télescopique à ressorts

Guidon réglable verticalement 80 mm Selle réglable verticalement 80 mm

Frein: roue avant mécanique, à expansion interne, câble, levier à droite "GRIMECA"

Frein: roue arrière mécanique, à expansion interne, câble, levier à gauche "GRIMECA"

Roues: avant jante acier arrière jante acier

Pneu: avant 20 x 2,25 Charge max. pneu: 70 kg

Pneu: arrière 20 x 2,25 Charge max. pneu: 70 kg

Pédalier séparé (chemin 3,560 m) Longueur des bielles du péd. 160 mm

Boîte de vitesses automate Nombre de vitesses 1

Embrayage sec, à force centrifuge (automate)

Transmission sur la roue arrière, par chaîne
roue dentée arrière soudée au moyeu
rapport de démultiplication = 11 x 48 dents (4,36 : 1)

Poids en kg	Poids à vide	42 kg	Dimensions	Longueur	1655 mm
	Charge utile	98	en	Largeur du guidon	645/645 mm
	Poids total	140	mm	Diam. de la roue tractrice	520
	Garantie du fabr.	140		Hauteur	1150
	Charge max. pneu	140		Empattement	1100

Equipement:	Eclairage avant	CEV	15 W	Syst. feu de croisement	Bilux	15 W
	Feu arrière	CH 4.5.006	2 W	Source de lumière	volant magnétique	6V/17 W
	Réfecteurs	CH 4.5.006		Dimension	10	cm*
	Avertisseur	timbre pr. cycle		Carburateur	ENCARWI A 22	gicleur : 52
	Déparasitage: capuchon av. résistance 1000 Ohm/Conten. réservoir : 2,95 lit.					
	Dispositif d'échappement 1 pot "TMI" 454 x ϕ 59 mm, sortie ϕ 17 mm					
	Silencieux d'aspiration Filtre en matière artificielle avec laine d'acier, sortie ϕ 55					
	Antivol : Verrou de la direction / Catadioptrés de pédales: 4/TPP 13 orange 5 cm ²					

Vitesse maximum (mesurée sur la route)	26	km/h	(Admis: max. 30 km/h)
Mesure du bruit	70	dB _A	30
			5600 t/min (Admis: max. 70 dB _A)

Observations: No du cadre du vhc. expertisé = 00101 - No. du moteur = 420919

*) Moyens d'identification du moteur : "48 A" frappé à l'avant, à droite sur carter de vilebrequin.

"30" à droite et "CH" coulé à gauche sur pied du cylindre.

Douille en acier cémenté dans canal d'aspiration du cylindre, ϕ intérieur 6 mm.

Lieu et date de l'expertise-type: Zurich, 11.3.71