

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Bordereau-type n°
Cyclomoteur	P O N Y	Junior 503 A	CH 7084
Caractéristiques	"Junior 503" de chaque côté s.réservoir.-"Junior 503 A" s.plaq.constr. à l'AV s.tube de direction.-"CH 7084" s.plaq.constr.+ à gche.s.tube de selle."SACHS 503/AAL CH" s.plaq.mot.,AV en haut s.capuchon au-dessus cyl. +)		
Valable à partir du n° du cadre	001/50001 *	n° du moteur	6148001
Constructeur du cadre	KTM, Mattighofen (A)	Importateur:	Amsler & Co.AG,Feuerthalen/ZH
Constructeur du moteur	FICHTEL & SACHS AG., Schweinfurt (D)		
Le n° du cadre se trouve	à gauche sur tube de selle		
Le n° du moteur se trouve	sur plaquette du moteur, à l'AV en haut s.capuchon soufflerie au-dessus.. cylindre		
Moteur: (**)	Marque SACHS	Type 503/AAL CH	Emplacement Centre, en bas
	Nombre de cylindres 1	Temps 2	Refroidissement air, (turbine)
	Alésage 38 mm	Course 42 mm	Cylindrée 47 cm ³
	Puissance utile 0,76 CV	au régime de 2700 t/min	Carburant B
	DIN		
Construction:	Cadre ouvert en tubes d'acier, avec fourche télescopique à ressorts		
	Guidon réglable verticalement 70 mm	Selle réglable verticalement 70 mm	
	Frein: roue avant mécanique, expansion interne, câble, levier à droite SACHS		
	Frein: roue arrière mécanique, expansion interne, rétropédalage, SACHS HR 90 V		
	Roues: avant jante en métal léger arrière jante en métal léger		
	Pneu: avant 23 x 2.00	Charge max. pneu: 90	kg
	Pneu: arrière 23 x 2.00	Charge max. pneu: 90	kg
	Pédalier séparé (chemin 3,13 m)	Longueur des bielles du péd. 155	mm
	Boîte de vitesses Automate	Nombre de vitesses 2	
	Embrayage double à force centrifuge dans bain d'huile		
	Transmission par chaîne sur roue arrière		
	Démultiplication 17,3 : 1 (15 x 34 dents)		
	Roue dentée arrière soudée au moyeu		

Poids en kg	Poids à vide	42	Dimensions	Longueur	1770	
	Charge utile	138		en	Largeur du guidon	565/585
	Poids total	180		mm	Diam. de la roue tractrice	590
	Garantie du fabr.	180			Hauteur	980
	Charge max. pneu	180			Empattement	1150

Equipement: Eclairage avant ZKW, M1248M/I A 1069 15 W Syst. feu de croisement ZKW, Bilux, 15 W
 Feu arrière séparé 2 W Source de lumière volant magnétique 6V/17 W
 Réflecteurs séparé sous feu arrière Dimension 11 cm²
 Avertisseur timbre pr. cycle Carburateur BING 1/12/211 gicleur 52
 Déparasitage 1 fiche BOSCH 0265100000 Conten. réservoir: 3,8 Ltr.
 Dispositif d'échappement pot "AB 10023" et "CH" sur sortie d'échappement
 Silencieux d'aspiration Filtre en matière artificielle 170x70x50 (tarauté)
 Disp. antivol: Verrou à l'AV gauche Catadioptrés s/pédales: 4/sép. jaune 10cm²

Vitesse maximum (mesurée sur la route) 28 km/h (Admis: max. 30 km/h)
 Mesure du bruit 68 dB à 30 km/h 4860 t/min (Admis: max. 70 dB/A)

Observations: N° de cadre du vhc. expertisé = 001/50001 - N° de moteur = 6148008
 +) Caractéristiques: "503/AAL CH" à l'avant, latéralement à gauche s. carter moteur. - "30 km"
 à droite, coulé sur pied du cylindre.
 *) Préfixe au n° de cadre = date de construction (p.ex. 001 : 0=1970/01=janvier)
 **) Moteur: Douille en acier cémenté de 8 mm \varnothing soudée dans le canal d'aspiration du cylindre.

Lieu et date de l'expertise-type: Zurich, 9.12.69/Feuerthalen, 27.4.70