

Marques des véhicules	P E U G E O T	
Constructeur du cadre	Société des Cycles PEUGEOT, Beaulieu, F-25700 Valentigney / France	
Constructeur du moteur	Société des Cycles PEUGEOT, Beaulieu, F-25700 Valentigney / France	
Identification	"103 SP CH" sur plaquette du constructeur	
Plaquette constructeur	à l'avant, sur tête de direction	
Numéro du cadre	à l'avant, sur tête de direction	
CM + Fiche d'homolog.	à l'avant, sur tête de direction	
Identification du moteur	"103" "30 km/h" à gauche, sur le carter du vilebrequin / "PEUGEOT" "49 cm <sup>3</sup> " à droite, sur la culasse *)	
A partir du No de cadre	8 118 924	
Importateur principal	CYCLES PEUGEOT SUISSE, FRANZ AG, Rue de la Gare 5, 2035 Corcelles/NE	

Construction du véhicule	en tôle d'acier emboutie		Moteur	PEUGEOT	Type	103
Construction du cadre	AV = fourche télescopique AR = amortisseurs méc.		Marque	40	Course	39
Transmission	-		Alésage	49		
Nombre de vitesses	1		Cylindrée	1,0	à U/min	3600
roue entraînée	558		Puissance en CV	5400	à 30 km/h	
Entraînement	primaire = courroie / secondaire = chaîne 11x48		Régime du moteur	GURTNER D 10 G	Gicleur princ. marqué	230-240 ou 58-60
Couronne fixée	vissée, vis soudées		Marque carburateur	230 x Ø 70 +)		11 060329 01 - ..
Tour complet du pédalier	3220		Silencieux	filtre à air sec avec grille métallique		
Longueur des manivelles	145		Silencieux d'aspir.	OCE, annexe 8 chiffres 3+4	B	
Selle/Guidon réglable	> 70		Déparasitage			
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne		Bruit			
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne		Vhc en marche	66,5	dB/A à U/min	5100
Equipement suppl.	-		Mesure à proximité	80	dB/A à U/min	2700
			Mesure des gaz	φ)		
						V-max. 28,34 km/h

Equipement	SOUBITEZ CH 1 1005 15 watts ou		Dimensions	Poids		
Feu de croisement	CEV CH 1 3202 01 15 watts		Longueur	1750	Poids à vide	49,5 (42,0-52,0)
Feu rouge	SOUBITEZ CH 1 0207 2 watts		Largeur guidon	620	Poids garantie	179
Catadioptré	SOUBITEZ I (E)		Hauteur max.	1100	Dimens. pneus	2 1/4 - 17
Catadioptrés aux pédales	WECO TPP 14 ou CIBIE TPP 11		Empattement	1115		
Béquille	centrale		Réservoir carburant	3,7 lt	Charge avant	100 / 2,5
Antivol	verrou au guidon ou verrou dans les rayons				Charge arrière	100 / 2,5
Puissance génératrice	17 watts				pour Vmax	50
Avertisseur	timbre de cycle					

Marque PEUGROT Type 103 SP CH FH No CH 7 5 4 9

## Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \* ) Moteur : identification "12-49" à gauche sur le tube d'échappement du cylindre

Complément du 03.07.1979 à Berne - Sta/jak

Livrable sur demande avec variateur; chaîne secondaire 11 x 59 dents; poids à vide 50 kg;  
mesures du bruit : avec le véhicule en marche = 67,0 dB/A à 5200 t/min, Vmax 28,8 km/h  
à proximité de l'échappement = 80,0 dB/A à 2700 t/min

Complément du 14.04.1980 à Berne - Ad

Livrable sur demande avec des roues en alliage léger monobloc; poids à vide + 2,0 kg

Complément du 25.07.1983 à Berne - Ba

Variante de pneus : 2 - 17, charge av+ar = 110 (2,5), Vmax 30 km/h

- † ) Complément du 19.01.1984 à Berne - jak

Mesure des gaz : selon les prescriptions 01.10.1983

Numéro de l'homologation = avec variateur: CH 00 1601 (approbation valable pour gicleur princ. 58)  
sans variateur: CH 00 1602 (approbation valable pour gicleur princ. 58)

Marque de l'homologation = sur tube de direction

Emissions des gaz d'éch. = avec variateur: CO 5,83 g/km, HC 2,73 g/km  
sans variateur: CO 4,96 g/km, HC 2,49 g/km

Complément du 10.04.1985 à Berne - Gau/jak

- + ) Silencieux : à partir de la production mai 1985 = désignation "11 060329 01 NS/.."

Bruit : au passage du vhc = 66,5 dB/A à 5100 t/min, Vmax 28,3 km/h; à l'arrêt = 59,0 dB/A à 2700 t/min

Variante du modèle: "103 Z" (sans suspension AR, sans variateur, sans roues coulées). Poids à vide = 42 kg.

Lieu et date de l'homologation Berne, 29.05.1978  
Sta/jak

Remplace Fiche d'homologation du 28.02.84  
10.04.85 - Equipement / silencieux

Service fédéral d'homologation