

Genre du véhicule

Fiche d'homologation No

Cyclomoteur

CH 7540

Marques des véhicules	COSMOS DKW-SACHS EXPRESS SACHS VICTORIA WALCO
Constructeur du cadre	JUERNEERGER HERCULES WERKE GmbH, D-8500 Nürnberg / D
Constructeur du moteur	FICHEL & SACHS AG, Schweinfurt / D
Identification	"623/552" à droite, sur tube de selle
Plaque constructeur	à l'avant, sur tête de direction
Numéro du cadre	à droite, sur tube de selle
CM + Fiche d'homolog. No	à droite, sur tube de selle
Identification du moteur	"503 ABLCH/SACHS/47 cm ³ " sur la soufflerie (plaque) "30 km / 12" à droite, au pied du cylindre
A partir du No de cadre	-
Importateur principal	JEKER, HAEFELI & CIE AG, NONDIA-Fahrradfabrik, 4710 Balsthal

Construction du véhicule	cadre en tubes	Moteur *)			
Construction du cadre	AV= fourche télescopique/ AR= amortisseurs méc. automatique	Marque	SACHS	Type	503 ABLCH
Transmission		Alésage	38	Course	42
Nombre de vitesses	2	Cylindrée	47,6		
Croue entraînée	558	Puissance en CV	1,2	à t/min	3600
Entraînement	chaîne secondaire, 16 x 40 dents	Régime du moteur	5800	à 30 km/h	
Couronne fixée	vissée et vis rivées	Marque carburateur	BING 1/12/...	Gicleur princ.	48 - 52
Tour complet du pédalier	3070	Silencieux	592 x Ø 55 désignation CH 7517		
Longueur des manivelles	150	Silencieux d'aspir.	filtre à air sec avec élément papier		
Selle/Guidon réglable	> 70	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = "B"		
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne	Bruit x)			
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne	Vhc en marche	67,5	dB/A à t/min	5500
Équipement suppl.	cockpit / une bavette exigée à l'arrière	Mesure à proximité	74,5	dB/A à t/min	2700
		Mesure des gaz	x)		
				Vmax	28,4 km/h

Équipement		Dimensions		Poids	
Feu de route	CEV CH 1 7520 01 + 193 15 W	Longueur	1720	Poids à vide	48,5 +)
Feu de croisement	CEV CH 1 7520 01 + 193 15 W	Largeur guidon	630	Poids garantie	160
Feu rouge	ULO CH 1 0534 01 2 W	Hauteur max.	1120	Dimens. pneus	2 1/4 - 17
Catadioptré	I (E)	Empattement	1115		
Catadioptrés aux pédales	UNION K 10488	Réservoir carburant	4,45 lt.	Charge avant	100 / 2,5
Béquille	centrale			Charge arrière	100 / 2,5
Antivol	verrou au guidon			pour Vmax	50
Puissance génératrice	17 watts				
Avertisseur	timbre de cycle				

Indications pour le permis de circulation

Marque voir ci-dessus Type 623 CH Cross FHNoCH 7540

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

*) Une bague en acier trempé, d'un diamètre intérieur de 9,9 mm, est soudée à l'intérieur du canal d'aspiration du cylindre.

+) Roues : sur demande en fonte de métal léger (Poids du véhicule 50 kg).

x) Complément du 22.03.1982 à Berne - Sta/jak

A partir du No du moteur : 10.301.966

Nouvelles méthodes de production (piston à double ovale, jeu de montage plus petit)
diminution du bruit

Bruit : vhc en marche = 66,0 dB/A à 5600 t/min., Vmax 28,7 km/h
à l'arrêt = 58,0 dB/A à 2700 t/min.

xx) Complément du 23.11.84 à Berne - Ad

Mesure de gaz d'échappement : conforme selon les prescriptions valables au 01.10.83

No de l'approbation = CH 00 0203 (valable seulement avec gicleur 49)

Approbation = à droite, sur tube de cadre, au-dessous de la selle

Emissions des gaz d'échappement = CO 5,85 g/km, HC 3,13 g/km.

• Lieu et date de l'homologation Berne, 22.12.77

Remplace Fiche d'homologation CH 7540 du 23.03.82

Service fédéral d'homologation

23.11.84 - Complément, Mesure des gaz d'échappement - Ad