

GENRE DU VEHICULE

Cyclomoteur

FIGE D'HOMOLOGATION N°

CH

7303

Marques des véhéicles	ALPA ALPINA CRESTA KRISTALL MOOR	RODEO	SCHWALBE	STACO	TORNADO	UTO
Constructeur du cadre	ALPA-WERKE AG SIRSACH, 8370 Sirsach / TG		Type	ML CR (moteur 503/2 BL-CH)		
Constructeur du moteur	FICHEL & SACHS AG, Schweinfurt / D					
Identification	"ALPA ML CR" à gauche, latéralement sur le support du moteur, frappé					
Plaque constructeur	le marque se trouve à l'avant, sur la tête de direction					
Numéro du cadre	-					
Fiche d'homologation No	à gauche, latéralement sur le support du moteur					
Identification du moteur	à gauche, latéralement sur le support du moteur					
A partir du No de cadre	"503/2 BL-CH" à gauche, sur la soufflerie (plaque)					
Importateur principal	E4 600		Véhicule homologué prototype			

CONSTRUCTION DU VEHICULE

Construction du cadre	cadre en tubes, AV= fourche télescopique
Transmission	mécanique
Nombre de vitesses	2
Ø roue entraînée	558
Entraînement	chaîne, 15x37 dents
Couronne fixée	rivée
Tour complet du pédalier	3000
Longueur des manivelles	140
Selle/Guidon réglable	> 70
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne
Frein roue arrière	rétro pédalage
Équipement suppl.	

MOTEUR

Marque	SACHS	Type	503/2 BL-CH
Alésage	38	Course	42
Cylindrée	47,6		
Puissance en CV	0,8	à t/min	3200
Régime du moteur	4900	à 30 km/h	
Marque carburateur	BING 1/12/...	Gicleur princ.	48-52
Silencieux	1 = 58x60 mm	AR 10023 + sortie "CH"	
Silencieux d'aspir.	filtre à air sec avec grille métallique		
Déparasitage	OCB, annexe B, chiffres 3+4 = B		
BRUIT	69	dB/A à t/min	4900
Mesure à proximité		dB/A à t/min	
Mesure des gaz			Vmax 30 km/h

EQUIPEMENT

Feu de route	CEV CH 1 7520 01 15 W
Feu de croisement	CEV CH 1 7520 01 15 W
Feu rouge	ULO CH 1 0534 01 2 W
Catadioptre	I (E)
Catadioptres aux pédales	UNION K 10488
Béquille	centrale
Antivol	verrouillage de la direction
Puissance génératrice	17 watts

DIMENSIONS

Longueur	1720
Largeur guidon	650
Hauteur	1070
Empariement	1110
Réservoir carburant	3,8 l

POIDS

Poids à vide	42
Poids garanti	160
Dimens. pneus	2 1/4 - 17
Charge avant	100 (2,5)
Charge arrière pour Vmax	100 (2,5)
	50

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Marque voir marque des véhicules

Type M L C R

FH No. CH

7303

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS ET INSCRIPTION DANS LE PERMIS DE CIRCULATION

Motor : anneau en acier cémenté, ϕ intérieur 8 mm, soudé dans le canal d'aspiration du cylindre.

ck
Lieu et date de l'homologation
Berne, 10.-14.01.77

Remplace Fiche d'homologation CH

SERVICE FEDERAL D'HOMOLOGATION