^{CH} 7302

Marques des véhicules Constructeur du cadre Constructeur du moreur Identification Plaquette constructeur Numéro du cadre Fiche d'homologation No Identification du moteur A partir du No de cadre Importateur principal	ALPA ALPINA CRESTA KRISTALL MOOR ALPA-WERKE AG SIRNACH, 8370 Sirnach / TG FICHTEL & SACHS AG, Schweinfurt / D "ALPA ML" & gauche, latéralement sur suppor la marque se trouve à l'avant, sur la tête de à gauche, latéralement sur support du moteur à gauche, latéralement sur support du moteur \$\frac{\text{503/2 BL-CH"}}{\text{2 Buche, sur la soufflerie}}\$	RODEO SCHWALE Type t du moteur, frapp direction (plaquette) Véhicule homologue	ML (moteur 503/		
CONSTRUCTION DU VEHI Construction du cadre Transmission Nombre de vitesses Ø roue entrafiée Entrafnement Couronne fixée Tour complet du pédalier Longueur des manivelles Selle/Guidan réglable Frein roue avant Frein roue arrière Equipement suppl.	cadre en tubes, AV= fourche télescopique mécanique 558 chaine, 15x37 dents rivée 3000 140 70 mácanique, à expansion interne rétropédalage	MOTEUR Marque Alésage Cylindrée Puissance en CV Régime du moteur Marque carburateur Silencieux Silencieux d'aspir, Déparasitage BRUIT Mesure à proximité Mesure des gaz	SACHS 38 47,6 0,8 4900 BING 1/12/ 1 = 588 x Ø 60 m filtre à air sec 002, annexe 8, c 69 d8/A 1 t/min d8/A 1 t/min	avec grillage hiffres 3+4 = 4900	e métallique B Vmax 30 km/h
FQUIPFMENT Feu de route Feu de croisement Feu rouge Catadioptre Catadioptres aux pédales Béquille Antivol Puissance génératrice	CEV CH 1 2920 01 15 W CEV CH 1 2920 01 15 W ULO CH 1 0534 01 2 W I (E) UNION K 10459 centrale verrouillage de la direction. 17 watts	DIMENSIONS Lorgicur Largeur guiden Hauteur Empattement Réservoir carburant	1790 660 1100 1160 3,8 1	POIDS Poids & vide Poids garantie Dimens, pneus Charge avant Charge arrière pour Vmax	42 160 2 1/4 - 17 100 (2,5) 100 (2,5) 50

Матцис	voir marque des véhicules	Туре	M L	FH No CH	<u> 7302</u>
			•		

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

Moteur : anneau en acter cémenté, p intérieur 8 mm, soudé dans le canal d'aspiration du cylindre.