Genre du véhicule	Marque de fabrique		Туре	уре		Fiche d'homologation	
Motocycle	G.I LERA		1 2 5 T G	3	сн 6332 0	4	
Constructeur Identification	AZIENDA - CILERA, Arcore / I' "125TG3" sur la plaquette du "120" devant le No du cada						
Plaquette du constructeur Numéro du cadre Identification du moteur Véhicule homologué Importateur principal Autres importateurs	sur la traverse du cadre, derr à gauche sur tête de direction "120" à l'arrière en haut : *120*020141* ROLLAG AG, 8957 Spreitenbach	1		t le No du moteur			
Construction du véhicule Nombre d'essieux Boîte c. v. Nombre de vitesses Frein roue avant Frein roue arrière Longueur du siège Genre du siège Béquille Utilisation avec side-car Indicateur de vitesse Rétroviseur Antivol Equipement spécial	Nombre de roues mécanique hydraulique, 1 disque mécanique, à expansion interm 650 mm avec rebord au centre + poign centrale 9) km/h 1/à gauche verrou au guidon		Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en CV Silencieux 1 PO Déparasitage Mesure des gaz V-max Bruit Avec le vehicule en à 1 arrêt		iffres 3+4 = 1	32)	
Dimensions Longueur Largeur Nombre de places Poids Poids à vide Répartition du poids Poids total Poids garantis Dimension des pneus ply/bars Reinforc. Charge Vmax	1970 Hauteur 790 Empattement 2 avant 40 70 17 123 57 193 2.75 - 18 3.25 - 18 R 2 / 2,8 2 / 2,8 170 / 150 150	1600 1320 total 110 140 250 290 jantes: GRINNCA E-1.85x18 ML allizge léger	Equipement §) Feu de route Feu de croisement Feu de position : Clignoteurs AV Feu rouge Feu stop Clignoteurs AR Catadioptre Eclairage plaque Puissance dynamo Avertisseur	CEV CH 1 2920 03 CEV CH 1 2920 03 1 (E) CEV CH 1 8230 01 CEV CH 1 8230 01 2a (E) I (E) 1/combiné		23 2 021	

Indications pour le perm Genre du vehicule Marque de fabrique Type Homologation No CH Nombre de places	is de circulation Motocycle G I L E R A 1 2 5 T G 3 6332 C4 2	Poids à vide 110 Poids total 290 Carburant mélange Cylindrée 122,5 CV-Impôt 0,62	_ _ _ _ _
	,	s dans le permis de circulation éléments de caoutchouc entre les ailettes de refroidissement au cylindre = à gauche et à droite, 2 pièces de 100x15x15 m	
		à la culasse = en haut 2 pièces de 100x15x15 : à gauche et à droite, 2 pièces de 50x15x15 :	
§) Equipement	:	une bavette est exigée derrière la roue arrière; la béquille centrale doit remonter automatiquement.	

Remplace fiche d'homologation CH