

Genre du véhicule 65) Motorcycle	Marque de fabrication E G L I	Type Red Lightning (ES 10-C) (2 places)	Fiche d'homologation No. CH 6222 08
-------------------------------------	----------------------------------	---	--

Constructeur	EGLI-Motorradtechnik AG, 5618 Bettwil
Identification	sur la plaquette du constructeur "ES 10 - C" numero du cadre "ES 10 - C"
Plaquette du constructeur	à droite sur la plaque de fixation du moteur
Numero du cadre	à droite, sur tête de direction
Numero-ATGE	à droite sur la plaque de fixation du moteur
Identification du moteur	"GS 110 X" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le carter du moteur
Importateur	-

Construction du véhicule		Moteur		
Nombre d'essieu/pneus	2 / 2	Marque	SUZUKI	Type
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés)	Construction	en ligne	Temps
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (ajouré)	Carburant	B	Position
Siège longueur/genre	640 mm / avec rebord	Refroidissement	air	Cylindres
Support	latéral *)	Alésage/Course	72 / 66	Cylindrée
Utilisation avec side-car	seulement avec l'autorisation du constructeur	CV-impôt	5,47	Déparasitage
Indicateur de vitesse	km/h	Puissance en kW	32,0	à min-1
Rétroviseur	1/ à gauche	Couple max Nm	50	à min-1
Antivol	verrou au guidon	Silencieux	1 = longueur allongée 760xØ 90 mm "Schüle/Egli EH 9 C"	
Réservoir carburant	1/ 21 litres, matière artificielle ou alu.	Vmax	212 km/h	Vmax mesurée
Équipement spécial	carénage à l'avant en haut ou carénage complet			-

Dimensions			
Longueur	2120	Hauteur	1250
Largeur	670	Empattement	1500
Nombre de places	2	Voie	-
Équipement §)	-		
Climoteurs AV	-		
Climoteurs AR	-		
Catadioptr	I (E)		
Puissance génératrice	-		
Avertisseur	MITSUBA TPAR 846 CH 2004 ou d'autres modèles homologues		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	105	115	220
Répartition charge	15	125	140
	120	170	360
			400
Poids garantis	120/80 V 16	150/80 V 16	+)
Dimens. des pneus	- / 2,5	- / 2,9	
Ply/bars	202	345	
Charge pour Vmax	> 210 km/h	> 210 km/h	
Jantes	VUZ 3,25x16	E90/100/4.00x16	
	roues intégrales	en métal léger "EGLI"	

Emissions du bruit	Au passage dB/A	Mesure à l'arrêt		Remarques
		dB/A	min-1	
Bt. de vitesses) i-e				
m5	2,44	82,0	79,0 4875	
m5	2,67	81,5	79,0 4875	
F	G	H	J	R

Emissions des gaz d'échappement	Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE
	CO	HC	NO _x	CO	min-1	
m5 / 2,44	9,26	4,84	0,07	2,41	1100	00 29001
m5 / 2,67	9,26	4,84	0,07	2,41	1100	00 29001
	K	L	M	N		R

