

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
65) Motocycle (avec side-car)	E G L I	Red Liberator	CH 6222 10

Constructeur	EGLI-Motorradtechnik AG, 5618 Bettwil
Identification	sur la plaquette du constructeur "Red Liberator"
	numéro du cadre " E G "
Plaquette du constructeur	à gauche, à l'arrière latéralement sur le tube du cadre
Numéro du cadre	à gauche, à l'arrière latéralement sur le tube du cadre
Numéro-ATGE	à gauche, à l'arrière latéralement sur le tube du cadre
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'essieux/pneus	3 / 3	Marque	SUZUKI	Type	GS 110 X
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés longitud.)	Construction	en ligne	Temps	4
Frein roue arrière	*)	Carburant	B	Position	au centre
Siège longueur/gens	700 mm / avec courroie de retenue	Retroidissement	air	Cylindres	4
Support	central	Alésage/Course	72 / 66	Cylindrée	1074
Side-car	oui	CV-impôt	5,47	Déparasitage	C
Indicateur de vitesse	km/h	Puissance en kW	37,9 DIN	à min-1	5500
Rétroviseur	1/gauche	Couple max Nm	50	à min-1	5000
Antivol	verrou au guidon	Silencieux	2 = 790 x Ø 110 mm		SUZUKI 4931
Réservoir carburant	1/acier, 19,5 litres				
Équipement spécial	=	Vmax	150 km/h	Vmax mesurée	

Dimensions	Poids			Poids à vide		Répartition charge		Poids garantis		Dimens. des pneus		Ply/bars		Charge		pour Vmax		Jantes	
Longueur	2290	Hauteur	1140	avant	140	arrière/side-car	160 / 70	total	370	120/80 S 16	4,50 S 17	120/80 SR 16 +)	- / 2,5	212	180	J16 x M2,50	17 x MT 2,50	J16xMT2,50	KAWASAKI ++)
Largeur	1650	Empattement	1560	à vide	40		140 / 30	210		- / 2,5	- / 2,5	- / 2,5	212	180					
Nombre de places	3	Voie	1220	Répartition charge	190		300 / 100	580					212	180					
Équipement	§) 1 (E) espace = 400 mm																		
Clignoteurs AV	2a (E) espace = 400 mm																		
Clignoteurs AR	I (E)																		
Catadioptre	=																		
Puissance génératrice	=																		
Avertisseur	NEKKO TPAR 772 ou d'autres modèles homologués																		
				all. léger intégr. SUZUKI		SUZUKI		KAWASAKI											

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Emissions des gaz d'échappement			Emissions en g/km		Ralenti		Numéro-ATGE
Bt. de vitesse l-e		dB/A		dB/A	min-1		CO	HC	NO _x	CO	min-1	CH		
m6	3,33	83,0	83,0	4125	sec. = 15x50 dents	18,58	5,55	0,16	2,9	1100	00	29003		
F	G	H	J	R		K	L	M	N		R			

Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>370</u>
Marque de fabrique	<u>E G L I</u>	Charge utile	<u>-</u>
Type	<u>Fed Liberator</u>	Poids total	<u>580</u>
		Carburant	<u>B</u>
Homologation No	CH <u>6222 10</u>	Cylindrée	<u>1074</u>
Carrosserie	<u>nacelle</u>	CV-impôt	<u>5,47</u>
Nombre de places	<u>2</u>		

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

* Frein roue AR : hydraulique, 1 disque (ajouré longitud.) combiné avec 1 disque (ajouré longitud.) au side-car.

Frein d'arrêt : mécanique, disque, agissant sur la roue AR du motocycle, levier avec secteur.

§ Equipement : éclairage du side-car: feu de gabarit à l'avant A (E) / à l'arrière R (E)
catadioptre I (E)
motocycle = un prolongement du pare-boue AR exigé
side-car = bavette obligatoire.

x) Braquage : gauche + droite 8300 mm.

+ Variantes de pneus : avant = 120/90 S 16 charge = 272 (2,5) pour Vmax. 180 km/h
arrière = 130/90 S 17 315 (2,5) 180 km/h
= 140/80 S 17 325 (2,5) 180 km/h
side-car = 130/80 S 18 300 (2,5) 180 km/h

ou d'autres variantes avec largeurs de jantes correspondantes, selon les indications du constructeur de véhicule; contrôler à l'immatriculation.

↔ Variantes de jantes : avant = 16" jusqu'à la largeur max. de 3,5"
arrière = 17" jusqu'à la largeur max. de 4,0"
side-car = 16" à 18", différentes marques possibles.

Lieu et date de l'homologation Schafisheim, 12.07.85
OH(ZH)/lin

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation