

Genre du véhicule 65) Motocycle	Marque de fabrication S U Z U K I	Type GSX 1100 EF (GV 71 D) (1 place)	Fiche d'homologation No CH 6711 97
------------------------------------	--------------------------------------	--	---------------------------------------

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO, LTD., Hamamatsu / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "GV 71 D" numéro du cadre "GV 71 D -"
Plaquette du constructeur	à l'avant, sur tête de direction
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction
Numéro-ATGE	à l'avant, sur tube de direction
Identification du moteur	"V 704" devant le No du moteur, à droite en haut sur carter du moteur
Importateur	FRANCONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zurich

Construction du véhicule	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 2
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (avec rainures)
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (avec rainures)
Siège longueur/genre	400 mm
Support	central + latéral
Utilisation avec side-car	non
Indicateur de vitesse	km/h
Rétroviseur	1/ à gauche
Antivol	verrouillage de la direction
Réservoir carburant	1/ 20 l, tôle d'acier
Équipement spécial	carénage complet

Moteur		SUZUKI		Type	V 704
Marque	en ligne	Temp	4		
Construction	B	Position	au centre/en bas		
Carburant	air	Cylindres	4		
Refroidissement	74 / 66	Cylindrée	1135		
Alésage/Course	5,78	Déparasitage	A + C		
CV-impôt	73,6 DIN	à min-1	7500		
Puissance en kW	96,9	à min-1	6500		
Couple max. Nm	2 = 670 x Ø 110 mm	SUZUKI X00A2X			
Silencieux					
Vmax	220	Vmax mesurées	-		

Dimensions			
Longueur	2320	Hauteur	1300
Largeur	730	Empattement	1550
Nombre de places	1	Voie	-
Équipement §)			
Clignoteurs AV	1 (E)		
Clignoteurs AR	2a (E)		
Catadioptr	1 (E)		
Puissance génératrice	-		
Avertisseur	NIKKO TPAR 773 ou d'autres modèles homologués		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	132	130	262
Répartition charge	16	54	70
	148	184	332
Poids garants	170	265	435
Dimens. des pneus	110/90 V 16	130/90 V 17	+))
Plybars	- / 2,9	- / 2,9	
Charge	243	315	
pour Vmax	> 210	> 210	
Jantes ++)	J16xMT 2.50	J17xMT 3.00	
	roues intégrales en métal léger SUZUKI, ENKEI, ASAHI		

Emissions du bruit	Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques
Bt. de vitesses i-e	dB/A	dB/A min-1	
m5	2,80	83,5 83,0 5625	
F	G	H	J

Emissions des gaz d'échappement	Emissions en g/km			Ralenti		Numero-ATGE
	CO	HC	NO _x	CO	min-1	CH
	15,94	2,64	-	2,0	1100	00 02012
	K	L	M	N		R

