

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	S U Z U K I	GU 71 A (GS 1100 G) (1 place)	CH 6711 68
Constructeur	SUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu / Japon		
Identification	devant le No du cadre "GU 71 A"		
Plaque du constructeur	à l'avant, sur tête de direction		
Numero du cadre	à gauche, sur tête de direction		
Identification du moteur	"U 701" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le moteur		
Véhicule homologué	GU 71 A - 100 001		
Importateur principal	FRANKONIA AG., 8048 Zurich		
Autres importateurs			

Construction du véhicule	Moteur
Nombre d'essieux	2
Boîte c. v.	Mécanique
Nombre de vitesses	5
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés)
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (ajouré)
Longueur du siège	420 mm
Genre du siège	-
Béquille	centrale
Utilisation avec side-car	-
Indicateur de vitesse	km/h
Retrouviseur	1/ à gauche
Antivol	verrouillage de la direction
Équipement spécial	-
Nombre de roues	2
Marque	SUZUKI
Construction	en ligne
Carburant	B
Refroidissement	air
Alésage	72,0
Cylindrée	1074
Puissance	68,5 kW DIN
Silencieux	2 marqués "SUZUKI 4940"
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B
Mesure des gaz	CO corr. 3,2 %
V-max	219 km/h
Brut	
Avec le véhicule en marche à l'arrêt	voir la fiche des émissions
	82,0 dB(A) à 1/min
	6000
Type	U 701
Temps	4
Position	au centre
Nombre cylindres	4
Course	66,0
CV-impôt	5,47
à 1/min	8000

Dimensions	Équipement (€)		
Longueur	2300	Hauteur	1150
Largeur	750	Empattement	1500
Nombre de places	1		
Poids			
Poids à vide	avant 125	arrière 145	total 270
Répartition du poids	20	50	70
Poids total	145	195	340
Poids garantis			455
Dimension des pneus	3,50 V 19	4,50 V 17	+)
Pty / bars	4 / 2,9	4 / 2,9	
Charge / Vmax	222 / > 210	290 / > 210	
Équipement	Feu de route HCR (E)		
	Feu de croisement HCR (E)		
	Feu de position A (E) dans HCR		
	Clignoteurs AV SUZUKI 35 600-13 / CH 1 0424		
	Feu rouge SUZUKI 35 710-28 CH 1 0212		
	Feu stop SUZUKI 35 710-28 CH 1 0212		
	Clignoteurs AR SUZUKI 35 600-13A		
	Catadioptré I (E)		
	Éclairage plaque 1/ combiné		
	Puissance dynamo -		
	Avertisseur NIKKO TPAR 722 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>270</u>
Marque de fabrique	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>455</u>
Type	<u>GV 71 A</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 68</u>	Cylindrée	<u>1074</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-impôt	<u>5,47</u>

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

+) Variantes de pneus : 4.10 V 19 4 PR 235 (2,7) $V_{max} > 210$ km/h (à l'avant)
 5.10 V 17 4 PR 305 (2,9) > 210 km/h (à l'arrière)

Jantes/roues : AV = J 19 x MT 2.15 roues intégrales en alliage léger "SUZUKI"
 AR = J 17 x MT 2.50 roues intégrales en alliage léger "SUZUKI"

§) Equipement : une bavette est exigée à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation **Zurich, 29.12.81**

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation

Motocycle

S U Z U K I

G S 7 1 A
(GS 1100 G)/(1 place)

CH 6711 68

Fiche complémentaire

I

Complément du 18.10.82 à Berne - Ad

Conforme selon les prescriptions du bruit au 01.10.82 :

Puissance du moteur : 63,6 kW (DIN) à 7500 t/min.

Silencieux : inchangés

Mesure du bruit : à l'arrêt = 79,0 dB/A à 5625 t/min.
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).

Mesure des gaz : CO-corr. = 2,0 ‰ à 1000 t/min. (voir également la FE).