

Motocycle

S U Z U K I

GU 71 A (GS 1100 G) (2 places) CH

6711 69

Constructeur
IdentificationSUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu / Japon
devant le No du cadre "GU 71 A"

Plaquette 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

Vehicule homologué

GU 71 A - 100 011

Importateur principal

FRANKONIA AG., 8048 Zurich

Autres importateurs

-

Construction du véhicule

Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	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 siege	680 mm		
Genre du siege	arceau de retenue		
Bequille	centrale		
Utilisation avec side-car	-		
Indicateur de vitesse	km/h		
Retrouviseur	1/ à gauche		
Antivol	verrouillage de la direction		
Equipement special	-		

Moteur

Marque	SUZUKI	Type	U 701
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	au centre
Refroidissement	air	Nombre cylindres	4
Alésage	72,0	Course	66,0
Cylindrée	1074	CV-impôt	5,47
Puissance	68,5 kW DIN	à/min	8000
Silencieux	2 marqués "SUZUKI 4940"		
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = 8		
Mesure des gaz	CO corr. 3,2 %		
V-max	219 km/h		
Brut			
Avec le véhicule en marche	voir la fiche des émissions		
à l'arrêt	82,0	dB(A) à/min	6000

Dimensions

Longueur	2300	Hauteur	1150
Largeur	750	Empattement	1500
Nombre de places	2		
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	125	145	270
Repartition du poids	20	120	140
Poids total	145	265	410
Poids garantis	455		
Dimension des pneus	3,50 V 19	4,50 V 17	+
Ply/bars	4 / 2,9	4 / 2,9	
Charge / Vmax	222 / > 210	290 / > 210	

Equipement §)

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 35 710-23 CH 1 0212
Feu stop	SUZUKI 35 710-23 CH 1 0212
Clignoteurs AR	SUZUKI 35 600-13A
Catadioptré	I (E)
Eclairage plaque	1/ combiné
Puissance dynamo	-
Avertisseur	NIKKO TPAP 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 fabrication	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>455</u>
Type	<u>GU 71 A</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 69</u>	Cylindrée	<u>1074</u>
Nombre de places	<u>2</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)/(2 places)

CH 6711 69

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).