

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motorcycle	S U Z U K I	G R 7 1 A (2 places)	CH 6711 60

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO. LTD, Hamamatsu / Japan		
Identification	sur la plaquette du constructeur et devant le No du cadre		"GR 71 A"
Plaquette du constructeur	à l'avant, à gauche sur tube de direction		
Numero du cadre	à l'avant, à droite sur tube de direction		
Identification du moteur	"R 701" devant le No du moteur, à droite en haut sur carter du moteur		
Vehicule homologue	GR 71 A - 100 009		
Importateur principal	FRANKONIA AG, 8048 Zürich		
Autres importateurs	-		

Construction du véhicule	2		Nombre de roues	2	Moteur	SUZUKI		Type	R 701
Nombre d'essieux	2				Marque	SUZUKI		Tempas	4
Boite c. v.	mécanique				Construction	en ligne		Position	au centre, en bas
Nombre de vitesses	5				Carburant	B		Nombre cylindres	4
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés)				Refroidissement	air		Course	53
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (ajouré)				Alésage	67		CV-impôt	3,80
Longueur du siège	700 mm				Cylindrée	747		à t/min	9200
Genre du siège	-				Puissance	60,4 kW DIN		à t/min	
Béquille	centrale + latérale				Silencieux	2 pots, identification		CS 75 X	*)
Utilisation avec side-car	-				Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = C			
Indicateur de vitesse	km/h				Mesure des gaz	CO-corr. 3,75 % à 950 t/min			
Rétroviseur	1/à gauche				V-max				
Antivol	verrou au guidon				Bruit				
Equipement special	-				Avec le véhicule en marche	voir fiche des émissions			
					bruit à l'arrêt	81	dB(A) à t/min	6900	

Dimensions	2320		Hauteur	1195		Equipement	HCR H4 (E)	
Longueur	715		Empattement	1520		Feu de route	HCR H4 (E)	
Largeur	2				Feu de croisement	A (E)		
Nombre de places					Feu de position	SUZUKI 35600-13		
Poids	avant	119	arrière	131	total	SUZUKI 35710-28		
Poids à vide	16				Feu rouge	SUZUKI 35710-28		
Répartition du poids	135				Feu stop	SUZUKI 35600-13A		
Poids total					Clignoteurs AR	I (E)		
Poids garantis					Catadioptr	combiné avec feu rouge		
Dimension des pneus +)	3.25 H 19		4.00 H 18		Eclairage plaque	-		
Ply/bars	4 / 2,8		4 / 2,8		Puissance dynamo	-		
Charge/Vmax	214 / 210		280 / 210		Avertisseur	NIKKO TPAR 772 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>250</u>
Marque de fabrique	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>425</u>
Type	<u>GR 71 A</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 60</u>	Cylindrée	<u>747</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>3,80</u>

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

- *) Insonorisation : 4 éléments de caoutchouc (45x16x16 mm) entre les ailettes de refroidissement de la culasse.
- +) Variante de pneus : AV = 90/90 H 19 4 PR 165 (2,25) Vmax 210 km/h
 AR = 120/90 H 18 4 PR 285 (2,50) 210 km/h
- Jantes : roues intégrales en alliage léger ASAHI ou ENKEI AV = J 19 x 1.85 AR = J 18 x 2.15.

Lieu et date de l'homologation Frutigen, 24.08.81

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation

Motocycle

S U Z U K I

G R 7 1 A
(2 places)

CH 6711 60

Fiche complémentaire

I

Complément du 18.10.82 à Berne - Ad

Conforme selon les prescriptions du bruit au 01.10.82:

Puissance du moteur : 55,8 kW (DIN) à 8500 t/min.

Silencieux : inchangés

Insonorisation : inchangée

Mesure du bruit : à l'arrêt = 79,0 dB/A à 6375 t/min.
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).

Mesure des gaz : CO-corr. = 3,0 % à 1000 t/min. (voir également la FE).