

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

Dimensions	Longueur	2320	Hauteur	1195	Equipement	HCR H4 (E)
	Largeur	715	Empattement	1520	Feu de route	HCR H4 (E)
	Nombre de places	2			Feu de croisement	A (E)
	Poids	avant	arrière	total	Feu de position	SUZUKI 35600-13
	Poids à vide	119	131	250	Clignoteurs AV	SUZUKI 35710-28
	Répartition du poids	16	124	140	Feu rouge	SUZUKI 35710-28
	Poids total	135	255	390	Feu stop	SUZUKI 35600-13A
	Poids garantis			425	Clignoteurs AR	I (E)
	Dimension des pneus +)	3.25 H 19	4.00 H 18		Catadioptr	combiné avec feu rouge
	Ply/bars	4 / 2,8	4 / 2,8		Eclairage plaque	-
	Charge/Vmax	214 / 210	280 / 210		Puissance dynamo	-
					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).