

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	S U Z U K I	G R 7 2 A (GSX 750 ES) (1 place)	CH 6711 86

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "GR 72 A" devant le No du carte "GR 72 A"
Plaquette du constructeur	à gauche, sur tête de direction
Numéro du cadre	à droite, sur tête de direction
Identification du moteur	"R 703" devant le No du moteur, à droite en haut sur le bloc
Véhicule homologué	GR 72 A - 100 032
Importateur principal	FRANKONIA AG, 8048 Zürich

Construction du véhicule			
Nombre d'essieux / roues	2 / 2	Moteur	
Boîte c.v.	mécanique	Marque	SUZUKI
Nombre de vitesses	5	Construction	en ligne
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (perforations ovales)	Carburant	B
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (perforations ovales)	Retrodressement	air
Longueur du siège	450 mm	Alésage	67
Genre du siège	avec rebord	Cylindrée	747
Béquille	centrale + latérale	Puissance en kW	54,4 kW-DIN
Utilisation avec side-car	-	Bruit: à l'arrêt	80
Indicateur de vitesse	km/h	Silencieux	2 = 620 x Ø 105 mm SUZUKI X3131X
Rétroviseur	1/ à gauche	Mesure des gaz	CO corr. 4,0 % à 1100 t/min
Antivol	verrou au guidon	Déparasitage	OCB, annexe B, chiffres 3+4 = B ou C
Équipement spécial	carénage du guidon ou carénage de l'avant du vhc		175 km/h

Dimensions				Équipement §)	
Longueur	2245	Hauteur	1170	Feu de route	HCR (E)
Largeur	745	Empattement	1505	Feu de croisement	HCR (E)
Nombre de places	1			Feu de position	A (E)
Poids				Clignoteurs AV	1 (E)
Poids à vide	avant 117	arrière 118	total 235	Feu rouge	SUZUKI 35710-28 CH-10212
Répartition du poids	20	50	70	Feu stop	SUZUKI 35710-28 CH-10212
	137	168	305	Clignoteurs AR	2a (E)
Poids garantis			425	Catadioptré	I (E)
Dimension des pneus	100/90 H 16	120/90 H 17	+) - / 2,5	Eclairage plaque	1/séparé dans feu rouge
Ply / bars	- / 2,5	- / 2,8		Puissance dynamo	-
Charge	195	280		Avertisseur	NIKKO TPAP 773
pour V-max	210	210			ou d'autres modèles homologués
Jantes	J16xMT 2,15	J17xMT 2,50	ML intégrales SUZUKI		

Genre du véhicule : **Motocycle** Marque de fabrication : **S U Z U K I** Type : **G R 7 2 A (GSX 750 ES) (2 places)** Fiche d'homologation : **CH 6711 87**

Constructeur : **SUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu / Japon**
 Identification sur la plaquette du constructeur : **"GR 72 A"**
 devant le No du carte : **"GR 72 A"**
 Plaquette du constructeur : **à gauche, sur tête de direction**
 Numéro du cadre : **à droite, sur tête de direction**
 Identification du moteur : **"R 703" devant le No du moteur, à droite en haut sur le bloc**
 Véhicule homologué : **GR 72 A - 100 032**
 Importateur principal : **FRANKONIA AG, 8048 Zürich**

Construction du véhicule	2 / 2	Moteur	SUZUKI	Type	R 703
Nombre d'essieux / roues	mécanique	Marque	en ligne	Temps	4
Boîte c. v.	5	Construction	3	Position	au centre/en bas
Nombre de vitesses	hydraulique, 2 disques (perforations ovales)	Carburant	air	Nombre cylindres	4
Frein roue avant	hydraulique, 1 disque (perforations ovales)	Retrofroidissement	67	Course	53
Frein roue arrière	680 mm	Alésage	747	CV-impôt	3,8
Longueur du siège	avec courroies de retenue	Cylindrée	54,4 kW-DIN	à t/min	8000
Genre du siège	centrale + latérale	Puissance en kW	80	dB(A) à t/min	6000
Béquille	-	Bruit à l'arrêt	2 = 620 x Ø 105 mm	SUZUKI X3131X	
Utilisation avec side-car	km/h	Silencieux			
Indicateur de vitesse	1/ à gauche	Mesure des gaz	CO corr. 4,0 % à 1100 t/min		
Rétroviseur	verrou au guidon	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B ou C		
Antivol	carénage du guidon ou carénage de l'avant du vhc v-max		175 km/h		
Equipement spécial					

Dimensions				Equipement (\$) :	
Longueur	2245	Hauteur	1170	Feu de route	HCR (E)
Largeur	745	Empattement	1505	Feu de croisement	HCR (E)
Nombre de places	2			Feu de position	A (E)
Poids	avant	arrière	total	Clignoteurs AV :	1 (E)
Poids à vide	117	118	235	Feu rouge	SUZUKI 35710-28 CH-10212
Répartition du poids	20	120	140	Feu stop	SUZUKI 35710-28 CH-10212
	137	238	375	Clignoteurs AR :	2a (E)
			425	Catadioptré	I (E)
Poids garants				Eclairage plaque	1/séparé dans feu rouge
Dimension des pneus	100/90 H 16	120/90 H 17	+	Puissance dynamo	-
Pty / bars	- / 2,5	- / 2,8		Avertisseur	NIKKO TPAR 773
Charge pour V-max	195	280			ou d'autres modèles homologués
Jantes	J16xMT 2,15	J17xMT 2,50	ML intégrales SUZUKI		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>235</u>
Marque de fabrique	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>425</u>
Type	<u>G R 7 2 A</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation		Cylindrée	<u>747</u>
N° CH	<u>6711 87</u>	CV-impôt	<u>3,8</u>
Nombre de places	<u>2</u>		

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : AV = 100/90 V 16 190 (2,5) Vmax 210 km/h
AR = 4.50 V 17 285 (2,7) 210 km/h

§) Equipement : prolongement du pare-boue exigé à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 15.02.83
Hi(ZH)PR

Remplace fiche d'homologation CH 6711 87 du 15.2.83
Equipement spécial

Service fédéral d'homologation
Berne, 21.10.83