

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	2 / 2	Moteur	SUZUKI	Type	R 703
Nombre d'essieux / roues	mécanique	Marque	en ligne	Temps	4
Boîte c.v.	5	Construction	B	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)	Retrodressement	67	Course	53
Frein roue arrière	450 mm	Alésage	747	CV-impôt	3,8
Longueur du siège	avec rebord	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	OCB, annexe B, 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	1			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	50	70	Feu stop	SUZUKI 35710-28 CH-10212
	137	168	305	Clignoteurs AR	2a (E)
Poids garantis			425	Catadioptr	I (E)
Dimension des pneus	100/90 H 16	120/90 H 17	+	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	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	S U Z U K I	G R 7 2 A (GSX 750 ES) (2 places)	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	_____	Marque	en ligne	Temps	4
Boîte c. v.	mécanique	Construction	_____	Position	au centre/en bas
Nombre de vitesses	5	Carburant	B	Nombre cylindres	4
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (perforations ovales)	Retrofroidissement	air	Course	53
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (perforations ovales)	Alésage	67	CV-impôt	3,8
Longueur du siège	680 mm	Cylindrée	747	à t/min	8000
Genre du siège	avec courroies de retenue	Puissance en kW	54,4 kW-DIN	dB(A) à t/min	6000
Béquille	centrale + latérale	Bruit à l'arrêt	80	SUZUKI X3131X	_____
Utilisation avec side-car	-	Silencieux	2 = 620 x Ø 105 mm	_____	_____
Indicateur de vitesse	km/h	Mesure des gaz	CO corr. 4,0 % à 1100 t/min	_____	_____
Rétroviseur	1/ à gauche	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B ou C	_____	_____
Antivol	verrou au guidon	_____	175 km/h	_____	_____
Equipement spécial	carénage du guidon ou carénage de l'avant du vhc v-max	_____	_____	_____	_____

Dimensions	Equipement (\$) _____		
Longueur	2245	Hauteur	1170
Largeur	745	Empattement	1505
Nombre de places	2		
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	117	118	235
Répartition du poids	20	120	140
	137	238	375
			425
Poids garants	_____		
Dimension des pneus	100/90 H 16	120/90 H 17	_____ +)
Pty / bars	- / 2,5	- / 2,8	_____
Charge pour V-max	195	280	_____
Jantes	210	210	_____
	J16xMT 2,15	J17xMT 2,50	ML intégrales SUZUKI

Feu de route	HCR (E)
Feu de croisement	HCR (E)
Feu de position	A (E)
Clignoteurs AV	1 (E)
Feu rouge	SUZUKI 35710-28 CH-10212
Feu stop	SUZUKI 35710-28 CH-10212
Clignoteurs AR	2a (E)
Catadioptré	I (E)
Eclairage plaque	1/séparé dans feu rouge
Puissance dynamo	-
Avertisseur	NIKKO TPAR 773
	ou d'autres modèles homologués

