

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	SUZUKI	GS 1000 (1 place)	CH 6711 42

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO LTD, Hamamatsu (J)
Identification	sur la plaquette du constructeur et devant le No du cadre "GS 1000"
Plaquette du constructeur	à l'avant, sur le tube de direction
Numéro du cadre	à l'avant, sur le tube de direction
Identification du moteur	"GS 1000" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le carter du moteur
Véhicule homologué	GS 1000 - 500 020
Importateur principal	FRANKONIA AG, 8048 Zürich
Autres importateurs	-

<b>Construction du véhicule</b>		<b>Moteur</b>	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Boîte c. v.	mécanique	Marque	SUZUKI
Nombre de vitesses	5	Construction	en ligne
Frein roue avant	hydraulique, à 2 disques, non ajourés	Carburant	B
Frein roue arrière	hydraulique, à 1 disque, non ajouré	Refroidissement	air
Longueur du siège	150 mm	Alésage	70,0
Genre du siège	-	Cylindrée	997
Béquille	centrale + latérale	Puissance en CV	60,2 kw (81,8 CV-DIN)
Utilisation avec side-car	-	Silencieux	2 = 690 x ø 106 mm
Indicateur de vitesse	km/h	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B
Rétroviseur	1/ à gauche	Mesure des gaz	CO corr. 1,55 % à 1000 t/min
Antivol	verrou au guidon	V-max	215 km/h
Équipement spécial	- bavette à l'arrière obligatoire	Bruit	
		Avec le véhicule en marche	50 km/h, M3, 1A 2,80 = 79 dB/A
		A proximité de l'échappement	98 dB/A à U/min 6150

<b>Dimensions</b>		<b>Équipement §)</b>	
Longueur	2310	Feu de route	HCR (E)
Largeur	750	Feu de croisement	HCR (E)
Nombre de places	1	Feu de position	A (E) dans HCR
Poids	avant	Cilignoteurs AV	SUZUKI 35600-3
Poids à vide	119	Feu rouge	SUZUKI 35710-28
Répartition du poids	15	Feu stop	SUZUKI 35710-28
Poids total	134	Cilignoteurs AR	SUZUKI 35600-3
Poids garantis		Catadioptre	TOKAIDENSO RR 35 960 dans feu rouge
Dimension des pneus	3.50 V 19	Eclairage plaque	1/ combiné
Ply/bars	4 / 2,8	Puissance dynamo	-
Charge / V-max.	222 / 220 km/h	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>253</u>
Marque de fabrique	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>440</u>
Type	<u>GS 1000</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 42</u>	Cylindrée	<u>997</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-impôt	<u>5,08</u>

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

- \*) Variante de l'empattement: 1 silencieux 780 x  $\phi$  105/45 mm marqué "DUNSTALL"
- Mesures du bruit, OCE : avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, IA 2,80 = 81 dB/A  
à proximité de l'échappement = 101 dB/A à 6150 t/min.
- +) Variantes de pneus : AV = 3.25 V 19 4 PR charge 204 (2,8) V-max. 220 km/h  
AR = 4.00 V 18 4 PR 266 (2,8) 220 km/h
- Jantes : AV = 1,85 x 19 AR = 2.50 x 17 alliage léger  
AR = 2.15 x 18 alliage léger.
- §) Equipement : l'avertisseur acoustique des clignoteurs est débranché;  
ce véhicule peut être livré avec un carénage autour du phare.