Genre du véhicule Motocycle		Marque de fabrique S U Z U K I		Type GS 75 (1 place)	0	Fiche d'homologa CH 6711 . 4	
Constructeur.	SUZUKI MOTOR C	O LTD, Hamamat te du construc	su (J) teur et devant 1		"GS 750 D" ou "	GS 750 E"	
Plaquette du constructeur Numéro du cedre Identification du moteur Véhicule homologué Importateur principal Autres importateurs	à droite, sur			oteur 			
Construction du véhicule Nombre d'essieux Boîte c. v. Nombre de vitesses Frein roue avant Frein roue arrière Longueur du siège Genre du siège Béquille Utilisation avec side-car Indicateur de vitesse Rétroviseur Antivol	2 mécanique .5 hydraulique, à hydraulique, à 450 mm - centrale - km/h 1/ à gauche verrou au guide	Nombre de roues 2 disques, non a 1 disque, non a	2 ajourés ajouré	Moteur Marque Construction Carburant Retroldissement Alésage Cylindrée Pulssance en CV Silencieux Déparasitage Mesure des gaz V-max Bruit Avec le véhicule de l'é	65 748 63,1 DIN 2 = 890 x \$ 100 OCE, annexe 8, CO corr. 3,1 \$ 200 km/h	chiffres 3+4 =]	
Dimensions Longueur Largeur Nombre de places Polds Polds à vide Répartition du polds Polds total Polds garantis Dimension des pneus Ply/bars ? "" Charges / V-max.	2300 735 1 avant 115 15 130 3.25 H 19 4 / 2,25 214 / 210 km/h	Hauteur Empattement 125 155 180 4.00 H 18 4 / 2,25 280 / 210 km/s	1145 1490 total 240 70 310 395 **)	Equipment Feu de route Feu de position Cilgnoteurs AV Feu rouge Feu stop Cilgnoteurs AR Catadioptre Eciairage plaque Puissance dynam Avertisseur	CR (E) CR (E) A (E) dans SUZUKI 35710-14 SUZUKI 35700-4 SUZUKI 35600-3 SUZUKI 35600-3 SUZUKI 35600-3	CR	

Indications pour le perm					1	A.
Genre du véhicule	Motocycle	Poids à vide	240			
Marque de fabrique	SUZUKI	Poids total	395	- '		
Туре	GS_750	Carburant	В	-		
Homologation No CH	6711 40	Cylindrée	748	-	•	
Nombre de places	1	CV-Impôt	3,8	- -		

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

Mesures du bruit, OCE

*) Variante de l'échappement: 1 silencieux 780 x Ø 105/45 mm marqué "DUNSTALL"

: avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, iA 2,733 = 81 dB/A à proximité de l'échappement = 102 dB/A à 6600 t/min

**) Jantes : roues intégrales en fonte, marque ENXEI AV = J 1.85 x 19 AR = J 2.15 - 18

ou des roues à rayons de même dimension.

Genre du véhicule	Marque de fabrique	1	Type		Fiche d'homo	logation
Motocycle	SUZUKI		GT 1252	(125 ccm)	сн 6	711 50
Constructeur Identification	SUZUKI MOTOR CO., LTD, Haman "GT 1252" sur la plaquet	matsu / Japan te du constructe	ur et devant le N	o du cadre	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Plaquette du constructeur Numéro du cadre Identification du moteur Véhicula homologué Importateur principal Autres importaleurs	A gauche, sur tube de direc A droite, sur tube de direc "GT 1252" A gauche, en h GT 1252 - 500014 FRANKONIA AG, 8048 Zürich		u moteur			
Construction du véhicule Nombre d'essieux Boite c. v. Nombre de vitesses Frein roue avant Frein roue avrière Longueur du siège Genre du siège Béquille Utilisation avec side-car Indicateur de vitesse Rétroviseur Antivol Equipement spécial	Nombre de roues mécanique hydraulique, à disque mécanique, à expansion inte 680 mm conique, avec courroie de r centrale et latérale km/h l/ à gauche verrou au guidon	·	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en kil Silencieux Déparasitage Mesure des gaz V-max Bruit Avec le véhicule en Bruit à 1° ar		hiffres 3 + a 1250 t/mi	43,0 0,64 8600 \$ 94 arrière 4 = B
Dimensions Longueur Largeur Nombre de places Poids Poids à vide Répartition du poids Poids total Poids garantis Dimension des pneus Ply/bars Charge / V-max, pour V-max	1980 Hauteur 750 Empattement 2 ou 1 *) avant 50 70 15 125 65 195 2,75 - 18 3,00 - 18 4 / 2,25 4 / 2,25 158 / 150 180 / 150	1050 1280 total 120 140 260 285 +)	Equipement Feu de route Feu de croisement Feu de position Clignoteurs AV Feu rouge Feu stop Clignoteurs AR Catadioptre Eclairage plaque Puissance dynamo Avertisseur	Stanley 001-24 Stanley 001-24 Stanley 001-24 Suzuki 35600- Suzuki 35710- Suzuki 35710- Suzuki 35600- I (E) 1/ combiné	11 11 11 4 31B 31B 8	

Indications pour le perm	is de circulation		
Genre du véhicule	Motocycle	Poids à vide	120
Marque de fabrique	SUZUKI	Polds total	285
Туре	GT 1252	Carburant	В
Homologation No CH	6711 50	Cvlindrée	125
Nombre de places	2 ou 1	CV-Impôt	0,64

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

- *) Nombre de places : sur demande: 1 ; longueur du siège 450 mm.
- **) Insonorisation : éléments de caoutchouc entre les ailettes de refroidissement du cylindre et de la culasset à gauche et à droite des cylindres: 2 éléments de 15 x 65 mm

1 élément de 15 x 30 mm

sur la culasse : 2 éléments de 15 x 530mm 2 éléments de 15 x 60 mm

1 élément de 15 x 30 mm

+) <u>Variante de pueus</u>: AV = 80/90 S 18 charge 165 (2,5) V-max. 180 km/h AR = 90/90 S 18 195 (2,5) 180 km/h

Jantes : 1,6 x 18 alliage léger "ENKEI" et "ASAHI".

224 4 11.2.1

Motocycle	SUZUKI	GT 1252 (125 ccm)	6711 50
	Fiche co	mplémentaire I	
Complément du 18.1	0.82 à Berne -Ad.		,
Puissance du moteu	r: 7,7 kW (DIN) à 8600	t/min.	
Silencieux	: inchangés		
Insonorisation	avec éléments de cylindre = 4 pièc culasse = 4 pièc	oidissement du cylindre et d caoutchouc pressés; ces 60x15x15 mm et 2 pièc ces 950x15x15 mm et 6 pièc on (Ø intérieur 16 mm), soud ement.	es 25x15x15 mm es 10x15x15 mm.
Mesure du bruit Mesure des gaz Conforme selon les	: à l'arrêt = 73,5 dI (avec le vhc. en ma	B/A à 6450 t/min. Arche, voir la fiche des émi	ssions).
Mesure des gaz	: CO-corr. = 3,2 % à	1300 t/min. (voir égalemen	t la FE).
Conforme selon les	prescriptions du bruit	t au 01.10.82	