Genre du véhicule	Marque de fabrique	•	Туре		Fiche d'homologai	tion	
Motocycle	SUZUKI_		GS. 110	I ( 1 place )	сн 6711 43	3	
Constructeur Identification	SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu (J)  "GS 110 X" devant le No du cadre et sur la plaquette du constructeur						
Plaquette du constructeur Numéro du cadre dentification du moteur Jéhicule homologué mportateur principal Autres importateurs	sur le tube de direction sur le tube de direction "GS 110 X" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le carter GS 110 X - 500 026 FRANKONIA AG., Hohlstrasse 612, 8048 Zurich						
Construction du véhicule Nombre d'essieux Boilte 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	Nombre de roues  mécanique  5 hydraulique, 2 disques (ajour hydraulique, 1 disque (ajour 440 mm avec rebord centrale + latérale  km/h 1/ à gauche verrouillage du guidon		Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Pulssance en CV Silencleux Déparasitage Mesure des gaz V-max Bruit Avec le véhicule en	SUZUKI en ligne B air 72 1074 73 kW (99,6 DIN) 2 = marqués "CS 1 0CE, annexe 8, ch CO corr, 3,20 % 225 km/h			
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	2320 Hauteur 760 Empattement  1 avant 125 135 20 50 145 185  3.50 V 19 4.50 V 17 4 / 2,8 274 / 230 274 / 230	1160 1520 total 260 70 330 434	Equipment 5. Feu de route Feu de croisement Feu de position Clignoteurs AV Feu rouge Feu stop Clignoteurs AR Catadioptre Eclairage plaque Pulssance dynamo Avertisseur	HCR (E) HCR (E) A (E) dans SUZUKI 35600-13 SUZUKI 35710-32 SUZUKI 35710-32 SUZUKI 35600-13A I (E) 1/ combiné		ales homologue	

Indications pour le perm	nis de circulation		
Genre du véhicule	Motocycle	Poids à vide	260
Marque de labrique	SUZUKI	Poids total	434
Туре	GS 110 X	Carburant	В
Homologation No CH	6711 43	Cylindrée	1074
Nombre de places	<u>1</u>	CV-Impôt	5,47

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

\*) Variantes de jantes et de pneus: Roues intégrales en alliage léger "ASAHI" ou "ENKEI" av = 1.85 x 19 / ar = 2.50 x 17

Dimension des pneus: av = 4.10 V 19, charge 235 kg, 2,7 bars,V/max > 210 km/h ar = 5.10 V 17, charge 305 kg, 2,9 bars,V/max > 210 km/h

§) Equipment

: une bavette est exigée à l'arrière.

	Motocycle SUZUKI		G S 1 1 0 X (1 place)	CH 6711 43					
	Fiche complémentaire I								
	Complément du 18.10.82 à Berne - Ad								
	Conforme selon les prescriptions du bruit au 01.10.82:								
	Puissance du moteur : 66,2 kW (DIN) à 7500 t/min.								
	Silencieux : 2 pots : identification "SUZUKI \$\hat{x}\$ 4950 \$\hat{x}\$".								
	Insoncrisation : - ailettes de refroidissement de la culasse avec éléments de caoutchouc pressés, 4 pièces = 40x15x15 mm; - bague de réduction (ø intérieur 15 mm), soudée dans l'entrée du tube d'échappement.								
	Mesure du bruit : à l'arrêt = 83,0 dB/A bei 5625 t/min. (avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).								
	Mesure des gaz	: CO-korr. = 1,0 % à 10	00 t/min. (voir égalene	ent la FE).					
٠	Complément du 15.02.83 à Zurich - Hi(ZH)/PR								
	Equipement spécia	l : carénage frontal	,						
	<u> Eouipement</u>	: feu rouge / stop : SU clignoteurs AV : 1 AR : 2a		2					

Service fédéral d'homologation