

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	S U Z U K I	G S 1 1 0 X (2 places)	CH 6711 44

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu (J)
Identification	"GS 110 X" devant le No du cadre et sur la plaquette du constructeur
Plaquette du constructeur	sur le tube de direction
Numéro du cadre	sur le tube de direction
Identification du moteur	"GS 110 X" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le carter
Véhicule homologué	GS 110 X - 500 026
Importateur principal	FRANKONIA AG., Hohlstrasse 612, 8048 Zurich
Autres importateurs	-

Construction du véhicule	Moteur	Type	GS 110 X
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Boîte c. v.	mécanique		
Nombre de vitesses	5		
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (ajourés)		
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (ajouré)		
Longueur du siège	670 mm		
Genre du siège	avec rebord		
Béquille	centrale + latérales		
Utilisation avec side-car	-		
Indicateur de vitesse	km/h		
Rétroviseur	1/ à gauche		
Antivol	verrouillage du guidon		
Équipement spécial	-		
	Marque	SUZUKI	
	Construction	en ligne	Temps
	Carburant	B	Position
	Refroidissement	air	Nombre cylindres
	Alésage	72	Course
	Cylindrée	1074	CV-impôt
	Puissance en CV	77 kW (99,6 DIN)	à t/min
	Silencieux	2 = marqués "GS 110 X"	
	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B ou C	
	Mesure des gaz	CO corr. 3,20 %	
	V-max	225 km/h	
	Bruit	Avec le véhicule en marche 50 km/h, M3, 1A 2,80 = 80,5 dB/A	
		à l'arrêt	86 dB/A à t/min 6525

Dimensions	Longueur	Hauteur	1160
	Largeur	Empattement	1520
	Nombre de places		2
	Poids avant	arrière	total
	Poids à vide	125	260
	Répartition du poids	20	140
	Poids total	145	400
	Poids garantis		434
	Dimension des pneus	3,50 V 19	4,50 V 17 *)
	Ply/bars	4 / 2,8	4 / 2,8
	Charge / V-max.	274 / 230	274 / 230
	pour V-max		
	Équipement	§)	
	Feu de route	HCR	(E)
	Feu de croisement	HCR	(E)
	Feu de position	A	(E)
	Clignoteurs AV	SUZUKI	35600-13
	Feu rouge	SUZUKI	35710-32
	Feu stop	SUZUKI	35710-32
	Clignoteurs AR	SUZUKI	35600-13A
	Catadioptre	I	(E)
	Éclairage plaque	1/ combiné	
	Puissance dynamo	-	
	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>260</u>
Marque de fabrication	<u>S U Z U K I</u>	Poids total	<u>434</u>
Type	<u>GS 110 X</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 44</u>	Cylindrée	<u>1074</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>5,47</u>

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

*) Variante 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

§) Equipement : une bavette est exigée à l'arrière.

W

Lieu et date de l'homologation Zurich, 08.01.80

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation

Motocycle

S U Z U K I

G S 1 1 0 X
(2 places)

CH 6711 44

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 ⌘ 4950 ⌘".

Insonorisation : - ailettes de refroidissement de la culasse avec éléments de caoutchouc pressés, 4 pièces = 40x15x15 mm;
- bague de réduction (\varnothing 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 1000 t/min. (voir également la FE).

Complément du 15.02.83 à Zurich - Hi(ZH)/PR

Equipement spécial : carénage frontal

Equipement : feu rouge / stop : SUZUKI 35 710-28 CH 10 212
clignoteurs AV : 1 (E)
AR : 2a (E).