

Genre du vehicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	S U Z U K I	NF 41 A (GN 125) 2 places	CH 6711 77

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu / Japon
Identification	devant le No du cadre "NF 41 A"
Plaquette du constructeur	à gauche, sur tête de direction
Numero du cadre	à droite, sur tête de direction
Identification du moteur	"F 401" devant le No du moteur, à gauche en haut sur le carter du moteur
Vehicule homologue	NF 41 A - 100 014
Importateur principal	FRANKONIA AG, 8049 Zurich
Autres importateurs	-

Construction du vehicule	Moteur		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Boite c. v.	mécanique	Marque	SUZUKI
Nombre de vitesses	5	Construction	monobloc
Frein roue avant	hydraulique, 1 disque (non ajouré)	Carburant	B
Frein roue arriere	mécanique, à expansion interne	Retrodissèment	air
Longueur du siege	630 mm	Alesage	57,0
Genre du siege	avec courroie de retenue	Cylindree	124
Bequette	centrale et latérale	Puissance	9,6 kW (DIN)
Utilisation avec side-car	-	Silencieux	1/ 425xØ 100 "SUZUKI 0530" *
Indicateur de vitesse	km/h	Deparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = C
Retroviseur	1/ à gauche	Mesure des gaz	CO corr. 3,0 %
Antivol	verrou au guidon	V-max	117 km/h
Equipement special	-	Bruit	
		Avec le vehicule en marche	voir la fiche des émissions
		à l'arrêt	77,0 dB(A) à 1/min 7125

Dimensions	Equipement \$)		
Longueur	1960	Hauteur	1113
Largeur	815	Empattement	1275
Nombre de places	2		
Poids	avant	arriere	total
Poids à vide	51	61	112
Repartition du poids	10	130	140
Poids total	61	191	252
Poids garantis			290
Dimension des pneus	2,75 - 18	3,50 - 16	jantes: +)
Ply/dais	4 / 1,25	4 / 2,25	
Charge / Vmax	112 / 150	204 / 150	
			Feu de route CR (E)
			Feu de croisement CR (E)
			Feu de position A (E)
			Clignoteurs AV Suzuki 35600- 4
			Feu rouge Suzuki 35710-16
			Feu stop Suzuki 35710-16
			Clignoteurs AR Suzuki 35600- 8
			I (E)
			Catadioptré ccmbiné
			Eclairage plaque -
			Puissance dynamo -
			Avertisseur NIKKO TPAR 773 ou d'autres modèles homologués

## Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>112</u>
Marque de fabrication	<u>S U S U K I</u>	Poids total	<u>290</u>
Type	<u>NF 41 A</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6711 77</u>	Cylindrée	<u>124</u>
Nombre de places	<u>2</u>	CV-impôt	<u>0,63</u>

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

- \* ) Insonorisation : éléments de caoutchouc-Silikon entre les ailettes de refroidissement du cylindre:  
6 pièces 6 x  $\varnothing$  10 mm.
- + ) Jantes : AV = J 18 x 1.60 AR = J 16 x 1.85 roues à rayons en acier
- § ) Equipement : une bavette est exigée à l'arrière.

Motocycle

S U Z U K I

N F 4.1 A  
(GN 125) / (2 places)

CH 6711 77

Fiche complémentaire

I

Complément du 18.10.82 à Berne - Ad

Conforme selon les prescriptions du bruit au 01.10.82 :

Puissance du moteur : 8,5 kW (DIN) à 8500 t/min.

Silencieux : inchangé

Insonorisation : - Ailettes de refroidissement du cylindre avec éléments de caoutchouc pressés; 6 pièces = 6 x  $\phi$  10 mm;  
- bague de réduction ( $\phi$  intérieur 14 mm), soudée dans l'entrée du tube d'échappement.

Mesure du bruit : à l'arrêt = 72,0 dB/A à 6375 t/min.  
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).

Mesure des gaz : CO-corr. = 3,8 % à 1500 t/min. (voir également la FE).

Vitesse maximale : 105 km/h.