

Genre du véhicule 62) Motorcycle	Marque de fabrication S U Z U K I	Type DH 125 S (SM43A) (1 place)	Fiche d'homologation No CH 6721 07
-------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO. LTD, Hamamatsu / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "SF 43 A" numéro du cadre "SF 43 A ....."
Piaquette du constructeur	à gauche sur tête de direction
Numéro du cadre	à droite sur tête de direction
Numéro-ATGE	à droite sur tête de direction
Identification du moteur	"F 413" devant le no du moteur, à gauche en haut sur le carter du moteur
Importateur	FRANKONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zurich

Construction du véhicule	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 2
Frein roue avant	hydraulique, disque (ajouré)
Frein roue arrière	mécanique, tambour
Siège longueur/genre	400 mm
Support	latéral
Utilisation avec side-car	-
Indicateur de vitesse	km/h
Rétroviseur	1/à gauche
Antivol	verrou au guidon
Réservoir carburant	1/acier, 13,5 litres
Equipement spécial	-

Moteur			
Marque	SUZUKI	Type	F 413
Construction	monobloc	Temps	4
Carburant	B	Position	au centre
Refroidissement	air	Cylindres	1
Alésage/Course	57,0 / 48,8	Cylindrée	124
CV-impôt	0,63	Déparasitage	C
Puissance en kW	9,60 DIN	à min-1	9000
Couple max. Nm	10,6	à min-1	7500
Silencieux	1 = SUZUKI 44A2		
Vmax	110	Vmax mesurée	-

Dimensions			
Longueur	2200	Hauteur	1170
Largeur	820	Empattement	1390
Nombre de places	1	Voie	-
Equipement	§)		
Clignoteurs AV	11 (E)		
Clignoteurs AR	12 (E)		
Catadioptr	1 (E)		
Puissance génératrice	-		
Avertisseur	Nikko TPAR 820	ou d'autres modèles homologués	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	55	65	120
Répartition charge	20	50	70
Voie	75	115	190
			305
Poids garantis			
Dimens. des pneus	80/80 - 21	100/80 - 18	+) )
Pty/bars	- / 2,25	- / 2,25	
Charge	165	206	
pour Vmax	150	150	
Jantes	1,60 x 21	1,85 x 18	
	roues à rayons acier		

Emissions du bruit					
Bt. de vitesse) l-e		Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	
m6	3,31	dB/A	dB/A min-1	valeurs limites	
		78,0	72,0 6750	1.10.86 remplies	
F	G	H	J	R	

Emissions des gaz d'échappement	Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE
	CO	HC	NO <sub>x</sub>	CO	min-1	CH
	6,04	0,68	-	3,6	1500	00 02016
	K	L	M	N		R

## Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>120</u>
Marque de fabrication	<u>S U Z U K I</u>	Charge utile	<u>-</u>
Type	<u>DR 125 S</u>	Poids total	<u>305</u>
Homologation No	CH <u>6721 07</u>	Carburant	<u>B</u>
Carrosserie	<u>-</u>	Cylindrée	<u>124</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-impôt	<u>0,63</u>

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

+ ) Variante de pneus : AV = 2.75 - 21      128 (1,25)      Vmax 150 km/h  
 AR = 3.50 - 18      224 (2,50)      150 km/h

§) Equipement : une bavette à l'AV et un prolongement du pare-boue AR en plastique sont exigés.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 15.08.85

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation



Tr(ZH)/jak