

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Motocycle léger	S U Z U K I	A 5 0	CH 6711 18

Constructeur du cadre SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamanatsu (J)
 Constructeur du moteur SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamanatsu (J)
 Identification "A 50" préfixe au No du cadre et sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur à l'avant, sur le tube de direction
 Numéro du cadre frappé à droite, sur le tube de direction
 Signe ident. du moteur "A A 5 0" à gauche, en haut sur le bloc
 Fiche d'homologation No -
 Importateur principal FRANKONIA AG., Hohlstrasse 612, 8048 Zurich
 A partir du No de cadre A 50 - 197 400 A partir du numéro du moteur -
 Véhicule homologué A 50 - prototype Signes fixes dans code du type A 50

Construction du véhicule

Construction -
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2
 Direction guidon
 Embrayage -
 Boîte c. v. mécanique non synchronisée
 Nombre de vitesses 5 \varnothing roue entraînée -
 Transmission -
 Couronne fixée -
 Pédalier -
 Tour complet du pédalier - Long. levier pédale -
 Frein roue avant mécanique, à expansion interne, câble
 Frein roue arrière mécanique, à expansion interne, triangle, pédale
 Guidon réglable - Sella réglable -
 Longueur du siège 400 cm Genre du siège avec rebord

Moteur

Marque SUZUKI Type A A 5 0
 Construction monobloc Temps 2
 Carburant mélange Position au centre
 Refroidissement air Nombre cylindr. 1
 Alésage 41 Course 37,8
 Cylindrée 49,89 CV-impôt 0,253
 Puissance en CV 3,28 DIN \dot{a} t/min 7000
 t/min du moteur - \dot{a} 30 km/h -
 Marque carburant - Cicleur princ. -
 Bruit 73 dB/A \dot{a} t/min 7000
 Silencieux 1 pot 710 x \varnothing 65 mm *)
 Sil. d'aspiration **)
 Mesure des gaz -
 Déparasitage OCE, annexe B, chiffres 3+4 = "B"

Equipement

Indicateur de vitesse km/h
 Rétroviseur 1/ à gauche
 Antivol verrou sur la direction

Nombre de places 1 av -

Dimensions

Longueur 1780 Porte à faux av 280
 Largeur/Larg. du guidon 750 ar 310
 Hauteur 980 Empattement 1190

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	35	45	80
Charge utile	20	50	70
Poids total	55	95	150
Garantie fabr.			240
Dimens. pneus	2,25 - 17	2,50 - 17	
Ply/bar	4 / 1,8	4 / 2,2	
Charge pour V max	80	100	
	150	150	
Vitesse maximale selon le constructeur			80 km/h
Vitesse maximale testée			80 km/h

Équipement	
Feu de route	KOITO C24XH12
Feu de croisement	KOITO C24XH12
Feu de position	-
Feu rouge	SUZUKI 35710-11
Feu stop	SUZUKI 35710-11
Climoteurs	av - ar -
Catadioptres aux pédales	- Catadioptre ar I (E)
Eclairage plaque	combiné avec feu rouge
Avertisseurs	NIKKO TPAR 819
Puissance de la dynamo	-
Béquille	centrale
Utilisation av. side-car	-

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Motocycle léger		
Marque et type	S U Z U K I A 5 0		
Homologation	-		
No	CH	6711 18	-
Places	total	1	avant -
Poids à vide	80	Carburant	mélange
Charge utile	=	CV-impôt	0,253
Poids total	240	Cylindrée	49,89

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

- *) Silencieux : élément d'échappement intégré 345 x ϕ 32 mm avec revêtement de laine de verre (201 mm); marqué "A 50" sur le pot.
- ***) Silencieux d'aspiration: filtre à air sec avec élément papier et tuyau caoutchouc d'environ 152 x ϕ intérieur 11 mm aboutissant dans le coffre à batterie.

Bavette exigée à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation

Zurich, 10.9.75 / Berne, 17.3.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Motocycle léger

S U Z U K I

A 50
(dès No A50 - 197 400)

CH 6711 18

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 14.05.76 - lin

Variante de phare: KOITO 13 H 33.

Complément du 18.05.77 - Schw

Mesure du bruit selon l'OCE

Avec le véhicule en marche : 34,48 km/h;M3; i_A 2,64; 72,0 dB/A

A proximité de l'échappement: 83,0 dB/A au régime de 5250 t/min.

Complément du 24.8.77 - jak

Variante feu rouge/feu stop : SUZUKI 35710-27

Complément du 29.11.77 - Schw

Mesure des gaz : CO corr. 2,6 %

Longueur du siège : 450 mm