

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
Motocycle	S U Z U K I	T S 1 2 5 (à partir du No de cadre TS 125 - 73717)	CH 6711 14
Constructeur du cadre	SUZUKI Motor Co Ltd, Hamamatsu (J)		
Constructeur du moteur	SUZUKI Motor Co Ltd, Hamamatsu (J)		
Identification	"TS 125" devant le No du cadre et sur plaquette du constructeur		
	"125" de chaque côté sur carénage		
Plaquette constructeur	à gauche, sur tube de direction		
Numéro du cadre frappé	à droite, sur tube de direction		
Signe ident. du moteur	"TS 125" à gauche, en haut sur bloc-moteur		
Fiche d'homologation No	—		
Importateur principal	FRANKONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zurich		
A partir du No de cadre	TS 125 - 73 717	A partir du numéro du moteur	—
Véhicule homologué	TS 125 - 73 717	Signes fixes dans code du type	TS 125

CONSTRUCTION DU VEHICULE

Construction	caisse en tubes		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2
Direction	guidon		
Embrayage	à lamelles dans bain d'huile		
Boîte c.v.	mécanique, non synchronisée		
Nombre de vitesses	5	Ø roue entraînée	—
Transmission	par chaîne sur la roue arrière		
Couronne fixée	—		
Pédalier	—		
Tour complet du pédalier	Long. levier pédale		
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne, levier		
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne, pédale		
Guidon réglable	—		
Longueur du siège	800	Selle réglable	—
		Genre du siège	avec courroie

MOTEUR

Marque	SUZUKI	Type	TS 125
Construction	monobloc	Temps	2
Carburant	B	Position	centre bas
Refroidissement	air	Nombre cylindr.	1
Alésage	56	Course	50
Cylindrée	123,15	CV-impôt	0,63
Puissance en CV	11 DIN	à t/min	6000
t/min du moteur	—	à 30 km/h	—
Marque carburat.	MIKUNI	Gicleur princ.	120
Bruit	77 d9/A	à t/min	6000
Silencieux	1 = TS 125		
Sil.d'aspiration	filtre à air sec avec élément papier		
Mesure des gaz	—		
Déparasitage	OCE = "B"		

EQUIPEMENT

Indicateur de vitesse	km/h + CT		
Rétroviseur	1/ à gauche		
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	t 2	av	1

DIMENSIONS

Longueur	2050	Porte à faux	av 350
Largeur / Larg. du guidon	820		ar 400
Hauteur	1150	Empattement	1300

POIDS

	avant	arrière	total
Poids à vide	47	58	105
Charge utile	20	120	140
Poids total	67	178	245
Garantie fabr.			330
Dimens. pneus	2,75 - 21	3,25 - 18	
Ply / atü	4 / 1,4	4 / 1,75	
Charge	89	178	
pour V max	115	115	
Vitesse maximale selon le constructeur			115 km/h
Vitesse maximale testée			— km/h

EQUIPEMENT

Feu de route	CH 1 4421 02 25 W (KOITO 13H33)
Feu de croisement	id. 25 W
Feu de position	id.
Feu rouge	SUZUKI 35710 - 11 5 W §)
Feu stop	id. 18 W §)
Clignoteurs	av SUZUKI 35700 21 W §) ar id.
Catadioptrés aux pédales	Catadioptré ar I (E)
Eclairage plaque	combiné [+ 2 de chaque côté
Avertisseurs	HELLA 002 526 (90) dB/A () dB/A
Puissance de la dynamo	6 Volt
Béquille	latérale
Utilisation av. side-car	--

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Motocycle		
Marque et type	SUZUKI TS 125		
Homologation			
No	CH 6711 14		
Places total	2	avant	1
Poids à vide	105	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	0,63
Poids total	330	Cylindrée	123,15

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

§) Modifications par l'importateur:

- bavette à l'arrière
- feu rouge / stop: la puissance de l'ampoule utilisée (18/5 W) doit être marquée sur le réflecteur, de manière indélébile.
- clignoteurs : la puissance des ampoules utilisées doit être marquée à l'intérieur des feux, de manière indélébile.

Lieu et date de l'homologation :

Zurich, 26.2.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES