

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Motocycle	SUZUKI	TS 250 (dès le préfixe au No du cadre TS 2504)	CH 6711 28
Constructeur du cadre	SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu (J)		valable jusqu'au 31.12.78 bruit
Constructeur du moteur	id.		
Identification	"TS 250" sur la plaquette du constructeur		
	"TS 2504" devant le No du cadre		
Plaquette constructeur	à l'avant, à gauche sur tube de direction		
Numéro du cadre frappé	à l'avant, à droite sur tube de direction		
Identification du moteur	"TS 2504" à droite, au centre en haut sur le bloc-moteur		
Fiche d'homologation No	-		
Importateur principal	FRANKONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zurich		
A partir du No de cadre	-		
Véhicule homologué	TS 2504 - 14425	A partir du numéro du moteur Signes fixes dans code du type	TS 250 / TS 2405

Construction du véhicule			Moteur		
Construction	-		Marque	SUZUKI	Type TS 2504
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues 2	Construction	monobloc	Temps 2
Direction	-		Carburant	B/mélange	Position au centre
Embrayage	-		Refroidissement	air	Nombre cylindres 1
Boîte c. v.	mécanique		Alésage	70	Course 64
Nombre de vitesses	5	Ø roue entraînée -	Cylindrée	246	CV-impôt 1,25
Transmission	-		Puissance en CV	19 DIN	à 1/min 6500
Couronne fixée	-		1/min du moteur	-	à 30 km/h -
Pédalier	-		Bruit	75 dB/A	à t/min 4875 (3/4)
Tour complet du pédalier	-		Bruit	80 dB/A	à 1/min 6500
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne, câble		Silencieux	1 pot principal TS 250 + 1 pot complémentaire 225 x Ø 75 mm	
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne, triangles		Mesure des gaz	CO corr. 3,10 %	
Guidon réglable	-		Déparasitage	OCE, annexe B, chiffres 3+4 = B	
Longueur du siège	600 mm	Selle réglable - [retenue]			
		Genre du siège av. courroie de			

Equipement §)			Poids	avant	arrière	total
Indicateur de vitesse	km/h		Poids à vide	60	70	130
Rétroviseur	1/ à gauche		Charge utile	25	115	140
Antivol	verrou sur la direction		Poids total	85	185	270
Réservoir carburant	-		Garantie fabr.	280		
Nombre de places	2	av	Dimens. pneus	3,00 - 21	4,00 - 18	
			Pty/bar	4 / 1,25	4 / 1,25	
Dimensions			Charge	146	198	
Longueur	2180	Porte à faux av 350	pour V max	150	150	
Largeur/Larg. du guidon	855	ar 430	Vitesse maximale selon le constructeur			120 km/h
Hauteur	1200	Empattement 1400	Vitesse maximale testée			km/h

Equipement
 Feu de route KOITO CH 1 4421 04
 Feu de croisement KOITO CH 1 4421 04
 Feu de position KOITO CH 1 4421 04
 Feu rouge SUZUKI 35710-16
 Feu stop SUZUKI 35710-16
 Clignoteurs av SUZUKI 35600-4 (21W) ar id. (18W) §
 Catadioptres aux pédales Catadioptre ar I (E)
 Eclairage plaque 1/ combiné avec feu rouge
 Avertisseurs NIKKO TPAR 819
ou d'autres modèles homologués
 Puissance de la dynamo -
 Béquille latérale
 Utilisation av. side-car -

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Motocycle
 Marque et type S U Z U K I TS 250
 Homologation No CH 6711 28
 Places total 2 avant -
 Poids à vide 130 Carburant B/mélange
 Charge utile - CV-impôt 1,25
 Poids total 280 Cylindrée 246

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

§) Equipement : bavette arrière obligatoire.

Clignoteurs arrières : sur les modèles avec le réflecteur gris émaillé, une ampoule de 21 W est obligatoire (la puissance de l'ampoule doit être marquée de manière durable et bien visible, à l'intérieur de la lampe).

Remplace FH CH 6711 28 du 05.01.77
 bruit / mesure des gaz
 (23.11.77)

Lieux et date de l'homologation
 Zurich, 5.1.1977

Homologation fédérale des types de véhicules

Motocycle

S U Z U K I

T S 2 5 0
(dès le préfixe au No
du cadre TS 2504)

CH 6711 28

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

Complément du 12.2.1979 /Ba

Mesures du bruit selon l'OCE:

Avec le véhicule en marche ; 50 km/h, M3, iA 2,50, 81,75 dB/A
A proximité de l'échappement : 92 dB/A à 4875 t/min