

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Motocycle	S U Z U K I	T S 2 5 0 (à partir du No de cadre TS2503-101667)	CH 6711 25

Constructeur du cadre	SUZUKI MOTOR CO., LTD, Hamamatsu (J)		
Constructeur du moteur	id.		
Identification	"TS 250" sur la plaquette du constructeur		
	"TS 2503" devant le No du cadre (n'apparaît pas sur la plaquette)		
Plaquette constructeur	à l'avant, sur le tube de direction		
Numéro du cadre frappé	à droite, sur le tube de direction		
Identification du moteur	"TS 2503" devant le No du moteur, à gauche latéralement en haut sur le carter du moteur		
Fiche d'homologation No	-		
Importateur principal	FRANKONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zurich		
A partir du No de cadre	TS2503-101667	A partir du numéro du moteur	-
Véhicule homologué	TS2503-101667	Signes fixes dans code du type	TS 250 / TS 2503

Construction du véhicule		Moteur			
Construction		Marque	SUZUKI	Type	TS 2503
Nombre d'essieux	2	Construction	monobloc	Temps	2
Direction		Carburant	mélange	Position	au centre
Embrayage		Refroidissement	air	Nombre cylindres	1
Boîte c. v.	mécanique non synchronisée	Alésage	70	Course	64
Nombre de vitesses	5	Cylindrée	246	CV-impôt	1,25
Transmission		Puissance en CV	21,2 DIN	à l/min	6000
Couronne fixée		l/min du moteur		à 30 km/h	
Pédalier		Marque carburateur		Gicleur principal	
Tour complet du pédalier		Bruit	82	à l/min	4500 (3/4)
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne, levier à droite	Silencieux	1 pot 800x120x60 mm avec élément		
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne, pédale à droite	Sil. d'aspiration	d'échappement intégré		
Guldon réglable		Mesure des gaz	-		
Longueur du siège	620 mm	Déparasitage	OCE = annexe B, chiffres 3+4 = B		

Equipement		Poids			
Indicateur de vitesse	km/h	avant	arrière	total	
Rétroviseur	1/ à gauche	Poids à vide	60	70	130
Antivol	verrouillage de la direction	Charge utile	25	115	140
Réservoir carburant		Poids total	85	185	270
Nombre de places	2	Garantie fabr.	283		
		Dimens. pneus	3.00 - 21	4.00 - 18	
Dimensions		Ply/bar	4 / 1,25	4 / 1,25	
Longueur	2200	Charge	146	198	
Largueur/Larg. du guldon	840	pour V max	130	130	
Hauteur	1125	Vitesse maximale selon le constructeur	120 km/h		
		Vitesse maximale testée	km/h		

