

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
C0) Voiture de tourisme	S U Z U K I	S J 4 1 3 W (SJ510 / 4 places)	CH 0711 23

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "SJ 510" numéro du châssis "JSA0S510....."
Plaquette du constructeur	à l'intérieur du véhicule, à droite, à l'avant dans l'espace pour les jambes
Número du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant la roue avant
Identification du moteur	"G13A" devant le No du moteur, à gauche à l'arrière latéralement sur le bloc
Importateur	SUZUKI AUTOCMOBILE AG, Brandbachstr. 11, 8305 Dietlikon

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	SUZUKI
Suspension	AV+AR = ressorts à lames avec amortisseurs	Type	G 13 A
Direction	à circulation de billes	Construction	en ligne
Entrainement	toutes roues, libération traction avant	Carburant	B
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.int.	Refroidissement	eau
	assistance par dépression sur toutes roues,	Alésage	74
	soupape proport.sel.la décélération, s.roues AR	Cylindrée	1324
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, agissant sur l'arbre à cardan resp. sur les roues arrière	Puissance en kW	47 DIN
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Couple max.Nm	100
Ralentisseur	=	Déparasitage	D
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée	Silencieux	2 = 1. 290x140x90 mm "JA51-2" 2. 400 x 6170 mm "JA51-1"

Carrosserie/Equipement	ouvert avec capote (de toile pliable ou hardtop)		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2 + 1	Indic. vitesse	480	480	940	
Ceintures sécurité avant	Ar4x (B)	arrière	65	215	280	
Cale	=	Rétroviseurs	545	675	1220	
Antivol	verrou direction	Essuie-glace			1445	
Réservoir carburant	1/ acier, 40 litres	2 balais	Poids garantis	195 SR 15	195 SR 15	+))
Avertisseur	NIPPONDENSO E 28036 ou d'autres modèles homologués		Pneus	R / 2,3	R / 2,3	
			Pty/bar	1340	1340	
			Charge	160	160	
			pour Vmax	5 1/2 JJ x 15	5 1/2 JJ x 15	acier +)
			Jantes			

Nombre de places	total 4	av 2	centre	ar 2
Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur		4010	Empattement	2375
Largeur		1460	Essieu double av	
Hauteur		1830	Voie	av 1210 -
Porte à faux avant		580	Voie	ar 1220 -
Porte à faux arrière		1055	Braquage ø	g 11700 d 11800
Garde au sol	à vide	210/210	en charge	200/200
			Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique 1100 / 600 automatique
			Garantie poids de l'ensemble	=
			Poids remorquable testé	1100 (observer l'art.67/5 de l'CCR)
			Charge garantie sur le toit	75 ++)
			Vitesse maximale selon le constructeur	125 km/h
			testée	_____ km/h à min-1 _____ moteur _____ prise de force

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)	
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule	Marque et type		
m10	3,91	74,0	68,0	4500		Voiture de tourisme	S U Z U K I SJ 413 W		
Homologation No CH 0711 23		Carrosserie		ouvert avec capote					
F	G	H	J		R	Places			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Retenti	Numéro-ATGE	total	avant	
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH			
m10	3,91	15,18	1,30	1,62	1,5	850	14 0301 03	4	2
Poids à vide		940		Carburant		B			
Charge utile		-		Cylindrée		1324			
Poids total		1445		CV-impôt		6,74			
F	G	K	L	M	N	R			

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

- +) Variante de pneus : F 78 - 15 4 FR 1360 (2,2) Vmax 150 km/h
P205/75 R 15 1380 (2,5) Vmax 160 km/h
6.00 - 16 4 PR 1030 (2,1) Vmax 150 km/h
- Variante de jantes : 4.50 E x 16 voies AV = 1190 mm AR = 1200 mm.
- ++) Charge sur le toit : seulement avec un support spécial;
points de fixation du support : à l'avant = en haut, aux charnières de porte
au milieu = arceau de sécurité
à l'arrière = latéralement sur la carrosserie
(en utilisant une contre-plaque)
- §) Equipement : des bavettes sont obligatoires à l'arrière.
livrable sur demande avec:
- arceau de protection AV; longueur vhc = 4100 mm
- grilles protectrices devant les phares (3 barres)
- grilles protectrices devant les clignoteurs AV et les feux AR (2 barres)

Lieu et date de l'homologation Zurich, 1.3.85 Vn/lin

Remplace la fiche d'homologation du 01.03.85
Equipement (28.11.85) - WS

Service fédéral d'homologation