

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	S U Z U K I	S J 4 1 3 (SJ500/4-Plätze)	CH 07 11 18

Hersteller	SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamanatsu / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "SJ500"
	Fahrgestellnummer "JSACSJ500....."
Herstellerplakette	rechts, vorn im Fussraum
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Vorderrad
Motorzeichen	"G13A" vor Motornummer, links, hinten seitlich am Motorblock
Importeur	SUZUKI AUTOMOBILE AG, Brandbachstrasse 11, 8305 Dietlikon

Fahrgestell	
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4
Federung	Längsblattfedern: V+H= Stossdämpfer
Lenkung	mechanisch Kugellauflauf
Achsantrieb	Allrad; V=ausschaltbar
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, Proportionalventil auf die Hinterräder
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf Kardanwelle bzw. Hinterräder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse; Hebel mit Segment
Dauerbremse	---
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe

Motor	SUZUKI	Typ	G 13 A
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	74	Hub	77
Bohrung	1324	Steuer-PS	6,74
Hubraum	47 DIN	bei min-1	6000
Leistung kW	100	bei min-1	3500
Md-max. Nm	D		
Entstörung	2 Töpfe : 290x140x90 mm "JA51-1"		
Schalldämpfer	400x170 mm "JA51-2"		

Karosserie/Ausrüstung	offen (mit Verdeck od. Hardtop)	
Anzahl Türen	2 + 1	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	hinten B (E)
Unterlegkeil	---	Rückspiegel 2/beidseitig
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch. 2
Treibstofftank	1 / 40 lt. / Stahlblech	
Warnvorrichtung	N D E 28036	oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	460	460	920
Gewichtsverteilung	45	235	280
	505	695	1200
			1330
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	195 R 15	195 R 15	
Ply/bar	--- / 2,3	--- / 2,3	
Tragkraft	1340	1340	
für Vmax	130	130	
Felgen	T 15 x 5 1/2 JJ	Stahl	

Anzahl Plätze	T 4	v 2	M	h 2
Masse	innen	aussen		
Länge		3430	Achsabstand	2030
Breite		1460	Doppelachse	v h
Höhe		1740	Spurweite	v 1210 -
Überhang vorn		580	Spurweite	h 1220 -
Überhang hinten		820	Spurkreis	l 10400 r 10500
Bodenfreiheit	leer	210/220	beladen	200/210

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1100/600 kg	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast		1100 kg	
Garantierte Dachlast	* )	75 kg	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		130	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen			Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1				Fahrzeugart	Personenwagen			
m10	3,91	74,0	68,0	4500				Marke und Typ	SUZUKI SJ 413			
							Typenschein-Nr. CH	07 11 18				
							Karosserie	offen				
F	G	H	J		R				Plätze	Total	vorn	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer					
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH					
m10	3,91	15,18	1,30	1,62	1,5	850	14 0301 03					
F	G	K	L	M	N	R						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Reifenvarianten : F 78 - 15, 4 PR, 1360 kg (2,2), V-max. 130 km/h.  
 205/75 R 15, 1390 kg (2,2), V-max. 130 km/h.  
 6.00 - 16, 4 PR, 1030 kg (2,1), V-max. 130 km/h. Felge 4.50 E x 16 Stahl, Spur V= 1190 / H= 1200 mm.
- \*) Gar. Dachlast : 75 kg mit Spezialträger; Befestigung des Trägers: Vorn= an den oberen Türscharnieren, Mitte= an Ueberrollbügel, Hinten= seitlich an Karosserie verschraubt, unter Verwendung einer Gegenplatte.
- §) Ausrüstung : Kotzschutzlappen über Hinterräder erforderlich.  
 Auf Wunsch lieferbar:  
 - Schutzbügel vorn; Fahrzeuglänge = 3530 mm,  
 - Schutzgitter vor Scheinwerfer (3 Stäbe)  
 - Schutzgitter vor Blinker vorn und Heckleuchten (2 Stäbe)