

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
CO) Personenwagen	S U Z U K I	Super Carry (EDA 21V)	CH 0711 24

Hersteller	SUZUKI MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "EDA 21V" Fahrgestellnummer "JSAEDA21V....."
Herstellerplakette	im Personenraum, rechts auf Türpfosten
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts unter Beifahrersitz
Motorzeichen	"F 10A" links, hinten auf Motorblock erhaben eingegossen (von unten sichtbar)
Importeur	SUZUKI AUTOMOBILE AG, Brandbachstr. 11, 8305 Dietlikon

Fahrgestell	Motor				
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	SUZUKI	Typ	F 10 A
Federung	v=Schrauben-, h=Blattfedern, Stossdämpfer v+h	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	Zahnstange	Treibstoff	B	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Proportionalventil auf Vorder- und Hinterachse	Bohrung	65,5	Hub	72,0
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR	Hubraum	970	Steuer-PS	4,94
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Leistung kW	33 DIN	bei min-1	5300
Dauerbremse	-	Md-max Nm	75	bei min-1	3200
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit Kontrollampe	Entstörung	Art: D		
		Schalldämpfer	2 Töpfe: 1. 220 x Ø 75 mm, 2. 400 x Ø 140 mm		
			Kennzeichen: "DA21-2" "DA21-1"		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4 + 1	Leergewicht	450	370	820
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	Gewichtsverteilung	170	110	280
Unterlegkeil	-		620	480	1100
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Fabrikgarantie			1410
Treibstofftank	1/37 l/Stahl	Reifengröße	155 R 12 C	155 R 12 C	+) )
Warnvorrichtung	NIPPON DENSO 8302 ND 1-001 oder andere homologierte	Ply/bar	6 / 3,5	6 / 3,5	

Anzahl Plätze	T 4 v 2 M h 2	Tragkraft	974	974
		für Vmax	120	120
		Felgen	4.00 B x 12, ET 35 mm, Stahl	

Masse	innen	aussen	Achsabstand	1840	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	750/450	autom. Getriebe
Länge	(3235)	3295	Doppelachse v	h	Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		
Breite		1395	Spurweite v	1205	Geprüfte Anhängelast	600		
Höhe	(1925)	1780	Spurweite h	1200	Garantierte Dachlast	100		
Überhang vorn		730	Spurkreis Ø	l 9600 r 8700	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	112	km/h	
Überhang hinten	(665)	725			gemessen	km/h bei min-1	Motor	
Bodenfreiheit	leer		beladen				Zapfwelle	

Masse in ( ) = mit Hochdach

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1			Fahrzeugart	Personenwagen			
m5	5,13	74,5	67,5	3975			Marke und Typ	S U Z U K I Super Carry			
							Typenschein-Nr. CH	0711 24			
							Karosserie	Limousine			
F	G	Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer	Plätze	Total	vorn		
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH					
m5	5,13	11,68	1,58	1,63	1,5 900	14 0601 01					
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+ ) Reifenvariante : 145 R 12 C, 6 PR, Tragkraft pro Achse 924 kg bei 3,5 bar, V/max. 120 km/h

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 13.5.85  
Sta/lin

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle