

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Lieferwagen

SUZUKI

Alto (SS 80 V)

CH 3711 03

Hersteller
ErkennungsmerkmaleSUZUKI MOTOR CO., LTD. Hamamatsu / Japan
vor Fahrgestell-Nummer: "SS 80 V" oder "JSA 0 SS 80 V"Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeugim Motorraum, Mitte Spritzwand
im Personenraum, oben auf Traverse vor Beifahrersitz
"F8B" hinten oben auf Block, oberhalb Motornummer (erhaben eingegossen)
SUZUKI AUTOMOBILE AG, Brandbachstrasse 11, 8305 Dietlikon
SS80V00500012

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), v=Sch/h=IB,

wirkt auf alle Räder, je Kreis ein

Bremskraftbegrenzer wirkend auf Hinterräder

1. + 2. Kreis der Betriebsbremse

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

-

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

Karosserie

Kasten

Anzahl Türen

2+1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E)

Ruckspiegel

links/rechts

Unterteil

-

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 2 v 2

M

h

Masse

innen

ausßen

Länge

955

3295

Achsabstand

2150

Breite

1180

1415

Doppelachse

v

h

Höhe

775

1335

Spurweite

v

h

Ueberhang

s

580

Spurweite

v

h

v

400

Spurkreis

l

r

h

565

Spurkreis

l

r

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

9150

l

r

8600

Motor

Marke

SUZUKI

Typ

F 8 B

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

3

Bohrung

68,5

Hub

72,0

Hubraum

796

Steuer-PS

4,05

Leistungs-kW

29,5

bei U/min

5500

Lärm

Standmessung

72

dB/A

bei U/min

4125

*)

Schalldämpfer

2 Topfe, 280x112 / 290x180x110

Abgasprüfung

ECE-15/03, 1,3 % CO

*)

Entstörung

ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

380

240

620

Nutzlast

70

275

345

Gesamtgewicht

450

515

965

Fabrikgarantie

-

965

Reifengröße

145/70 SR 12

145/70 SR 12

(Varianten

Ply / bar

- / 1,8

- / 1,8

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

520

520

-

für V max

180

180

-

Felgen

4 J x 12

Stahl

Garantierte Anhanglast gebremst

450

Garantierte Anhanglast ungebremst

450

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhanglast

Hochstgeschwindigkeit nach Hersteller

125

km/h

Hochstgeschwindigkeit gemessen

50

km/h

Garantierte Dachlast

50

kg

Ausrüstung	CR	(E)			
Fernlichter	CR	(E)			
Abblendlichter	A	(E)			
Standlichter	R-S1	(E)			
Schlusslichter	R-S1	(E)			
Bremslichter	l	(E)			
Richtungsblinker	v	l	s	h	2a (E)
Rückstrahler	v	-	s	h	I (E)
Markierlichter	v	-	s	h	-
Zusätzliche Lichter	1/ B	(E)			Nebelschlusslicht
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/	separat Mitte			
Scheibenwischer	2/	Blatt		mit/	Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/	Nippon Denso E6-28035			
		oder andere geprüfte Modelle			

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	S U Z U K I	A l t o
Typenscheinnummer	CH 3711 03	
Karosserie	Kasten	
Plätze	total 2	vorn 2
Leergewicht	620	Treibstoff B
Nutzlast	345	Steuer-PS 4,05
Gesamtgewicht	965	Hubraum 796

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Lärm und Abgas: siehe auch die Emissionskarte.

Ersetzt TS CH 3711 03 vom 22.12.80

Erkennungsmerkmale

(10.06.81)

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 22.12.1980

Eidg. Typenprüfstelle

Lieferwagen

S U Z U K I

Alto (SS 80 V)

CH 3711 03

Zusatzkarte I

Nachtrag vom 11.1.1982 /Ba

Auf Wunsch lieferbar mit 2-Stufen Getriebeautomat

Geräuschmessung und Abgasprüfung siehe Emissionskarte

Garantierte Anhängelast gebremst : 450 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst : 315 kg

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller : 120 km/h

Nachtrag vom 17.6.82 / lin

Felgenvariante: 4 1/2 J x 12 H2 (ET 45), Leichtmetall, Marke MELBER,

Spurweite : v = 1225 mm, h = 1180 mm

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 30) Lieferwagen Voiture de livraison	B Fabrikmarke Marque de fabrique S U Z U K I	C Typ Type A l t o	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3711 03
--	---	---	---

E M I S S I O N S K A R T E (EK)
F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boite de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
F 8 B	m4	4,35	76,0	72,0 4125	
F 8 B	a2	4,58	72,0	72,0 4125	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti		Bemerkungen Remarques
			CO	CH	NO	CO	Vol.% min ⁻¹	
			X	L	M	N	Z	
E	F							
F 8 B	m4	4,35	24,8	3,1	5,4	1,3	900	
F 8 B	a2	4,58	21,2	2,2	7,7	0,9	840	

r) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH 3711 03 vom/du 22.12.80

Datum/date: 22.12.80 (16.02.81) /11.01.82

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation