

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	S U Z U K I	Swift 1.3 (AA51F)	CH 0711 22

Constructeur	SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "AA51F" numéro du châssis "JSAGAA51F....."
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, sur l'auvent
Numéro du châssis	dans le compartiment du moteur, sur l'auvent
Identification du moteur	"G13A" devant le No du moteur, à l'avant sur le carter du volant (visible depuis dessous)
Importateur	SUZUKI AUTOMOBILE AG, Brandbachstrasse 11, 8305 Dietlikon

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	SUZUKI
Suspension	AV-ressorts hélicoïdaux/AR-ressorts à lames *)	Type	G 13 A
Direction	à crémaillère	Construction	en ligne
Entraînement	sur roues avant	Carburant	B
Frein de service	hydraulique, 2 circuits(en diagonale)AV-disques/ AR-exp.int., assistance par dépression, sur toutes roues, AR-soupape proportionnelle mécanique, à expansion interne,	Refroidissement	eau
Frein auxiliaire	sur les roues arrière	Alésage	74
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Cylindrée	1324
Ralentisseur	-	Puissance en kW	49,5 DIN
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée	Couple max.Nm	103,5
		Déparasitage	D
		Silencieux	2 = 320 x ø 85 mm 320 x ø 175 mm "AA51-3" "AA51-2"

Carrosserie/Equipement	limousine \$)
Nombre de portes	4 + 1
Ceinture sécurité avant	Ar4m (E)
Cale	-
Antivol	verrou direction
Réservoir carburant	1/acier, 31 litres
Avertisseur	NIPPONDENSO e6 28036 ou d'autres modèles homologués

Nombre de places	total 5	av 2	centre	ar 3
------------------	---------	------	--------	------

Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur		3685	Empattement	2345
Largeur		1545	Essieu double av	ar
Hauteur		1350	Voie	av 1330 +)
Porte à faux avant		685	Voie	ar 1300 +)
Porte à faux arrière		655	Braquage ø	g 9500 d 9500
Garde au sol	à vide		en charge	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	440	280	720
Répartition charge	100	250	350
	540	530	1070
Poids garantis			1180
Pneus	145 SR 12	145 SR 12	+))
Pty/bar	R / 2,2	R / 2,2	
Charge	710	710	
pour Vmax	180	180	
Jantes	4.00 B x 12	DP 46 mm, acier	+))

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique	automatique
	800 / 600	
Garantie poids de l'ensemble	-	
Poids remorquable testé	660	
Charge garantie sur le toit	50	
Vitesse maximale selon le constructeur	163	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)
Boîte de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule				
m5	3,52	72,0		68,5	3975		Voiture de tourisme				
							Marque et type	S U Z U K I Swift 1.3			
							Homologation No CH	0711 22			
							Carrosserie	limousine			
F	G	H	J		R		Places	total	5	avant	2
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE				
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
m5	3,52	8,06	1,52	1,56	1,4	700	14 0301 04	Poids à vide	720	Carburant	B
								Charge utile	-	Cylindrée	1324
								Poids total	1180	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 : 165/70 SR 12 700 (2,1) Vmax 180 km/h
Variante de jantes : 5 B x 12 déport 35 mm métal léger "KIWI" voies AV = 1352 mm AR = 1322 mm
- §) Equipement : avec des jantes 5 B x 12 des bavettes sont obligatoires à l'arrière;
livrable sur demande avec spoiler frontal et feux de brouillard intégrés.
- *) Suspension : amortisseurs