

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	S U B A R U	1.8 4WD (AC5 / Sedan)	CH 0725 24

Constructeur	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur — numéro du châssis "JF1 AC5 ...C."
Plaquette du constructeur	dans le compartiment-moteur, à droite sur l'auvent
Numero du châssis	dans le compartiment-moteur, à droite sur l'auvent
Identification du moteur	"EA 82" à l'avant, en haut sur bloc, coulé en relief
Importateur	STREAG AG, 5745 Safenwil

Châssis		Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	SUBARU	Type
Suspension	AV+AR = ressorts hélicoïdaux, amortisseurs à crémaillère, assistance hydraulique	Construction	cyl. opposés	Temps
Direction	toutes roues, libération traction arrière	Carburant	B	Position
Entraînement	hydraulique, 2-circuits (en diagonale), AV=disques	Refroidissement	eau	Cylindres
Frein de service	AR=exp. interne, assistance par dépression, sur toutes roues, détenteur de press., sur roues AR	Alésage	92,0	Course
Frein auxiliaire	circuits 1+2 du frein de service	Cylindrée	1781	CV-impôt
Frein d'arrêt	mécanique, à disques, sur les roues AV ↔	Puissance en kW	66 DIN	à min-1
Ralentisseur	—	Couple max Nm	137	à min-1
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin séparée	Déparasitage	D	
		Silencieux	3 = SUBARU E51260	
			SUBARU E53030	
			SUBARU M04180	

Carrosserie/Équipement	limousine / \$)	Poids :	avant	arrière	total
Nombre de portes	4	Poids à vide	630	470	1100
Ceintures sécurité avant	AR4M(E)	Répartition charge	125	225	350
Cale	—		755	695	1450
Antivol	verrou direction	Poids garantis			1615
Réservoir carburant	1/acier, 60 litres	Pneus	175/70 SR 13	175/70 SR 13	+))
Avertisseur	2/Maruko 2080 MR 50 ou d'autres modèles homologués	Ply/bar	- / 2,4	- / 2,4	
		Charge	900	900	
		pour Vmax	180	180	
		Jantes	5 J x 13 DP 55 acier		+))

Nombre de places	total 5	av. 2	centre	ar. 3	
Dimensions	intérieur	extérieur			
Longueur		4370	Empattement	2465	
Largeur		1660	Essieu double av	ar	
Hauteur		1400	Voie	av 1430 - +)	
Porte à faux avant		870	Voie	ar 1425 - +)	
Porte à faux arrière		1035	Braquage ø	g 9100 d 9100	
Garde au sol	à vide	165	en charge	125	
					mécanique
					1500 / 500
					automatique
					1500 / 500
					—
					1000
					1500 x)
					80
					170
					165 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			
m5	3,90	73,5	69,0	4200		Voiture de tourisme			
a3	3,54	73,0	69,0	4200		S U B A R U 1.9 4WD			
						Homologation No CH	0725 24		
						Carrosserie	linousine		
F	G	H			J	R			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numero-ATGE		Places	
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH		total	
m5	3,90	11,50	1,53	1,35	1,7	800	39 0401 01	5	
a3	3,54	13,20	1,31	1,30	1,3	800	39 0401 02	2	
						Poids à vide	1100	Carburant	B
						Charge utile		Cylindrée	1781
						Poids total	1615	CV-impôt	9,07
F	G	K	L	M	N	R			

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

+) Variante de pneus : 155 SR 13 850 (2,2) Vmax 180 km/h;

Variantes de jantes : 5 J x 13 DP 42 métal léger "MBW" Voies AV 1456 mm AR 1451 mm
 5 J x 13 DP 53 métal léger "MELBER" 1434 1429
 5 1/2 J x 13 DP 40 métal léger "MELBER" 1460 1455

+) Frein d'arrêt : livrable avec cale "Hill-Holder" (seulement avec la boîte à vitesses mécanique).

x) Poids remorq. testé : observer l'article 67, al. 5 de l'OCR.

§) Équipement : des bavettes à l'arrière sont obligatoires, de même à l'avant si le véhicule est muni de jantes 5 1/2 J x 13 DP 40; livrable sur demande avec pare-chocs complémentaire à l'avant, longueur du véhicule = plus 50 mm.