

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	S U B A R U	A35C - 1800 4WD (Sedan)	CH 0725 14

Constructeur	<u>FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo / Japan</u>
Identification	sur la plaquette du constructeur -
	devant le N° du châssis: <u>"JF1A55C...."</u>
Plaquette constructeur	<u>dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent</u>
N° du châssis	<u>dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent</u>
Identification du moteur	<u>"EA 81" à droite, à l'avant en haut sur le bloc, coulé en relief</u>
Importateur principal	<u>STREAG AG, 5745 Safenwil</u>
Véhicule homologué	<u>JF1 A55C L01G 005 908</u>

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux	<u>2</u>	Marque	<u>SUBARU</u>	Type	<u>EA81</u>
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>cyl. opposés</u>	Temps	<u>4</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée</u>	Carburant	<u>B</u>	Position	<u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>4</u>	Refroidissement	<u>eau</u>	Nombre cylindres	<u>4</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits (en diagonale), AV=disques/AR= à expansion interne.</u>	Alésage	<u>92</u>	Course	<u>67</u>
	<u>avec assistance par dépression, sur toutes roues</u>	Cylindrée	<u>1781</u>	CV-impôt	<u>9,07</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à disques, sur les roues avant</u>	Puissance en kW	<u>60 (82 CV) DIN</u>	à t/min	<u>5200</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Brut à l'arrêt	<u>67 dB/A</u>	à t/min	<u>3900</u>
Ralentisseur	<u>-</u>	Silencieux	<u>3 pots</u>		<u>x)</u>
Contrôle 2 circuits	<u>par contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée</u>	Mesure des gaz	<u>ECE-15/03, CO 1,1 %</u>		
		Déparasitage	<u>ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>		

Carrosserie		Poids			
Nombre de portes	<u>4</u>	Poids avant	<u>595</u>	arrière	<u>410</u>
Cintures sécurité	<u>av Ar4m (E) ar</u>	Poids à vide	<u>110</u>	total	<u>1005</u>
Cale	<u>-</u>	Charge utile	<u>240</u>		<u>350</u>
Antivol	<u>verrouillage de la direction</u>	Poids total	<u>705</u>		<u>1355</u>
		Poids garantis	<u>175/70 SR 13</u>		<u>1460</u>
Nombre de places	<u>t 5 av. 2 centre ar. 3</u>	Pneus	<u>R / 2,3</u>		<u>+</u>
Dimensions		Ply / bar	<u>900</u>		
Longueur	<u>intérieur 1250 Empattements 2450</u>	Charge	<u>180</u>		
Largeur	<u>1620 Essieu double av ar</u>	pour V max	<u>180</u>		
Hauteur	<u>1410 Voies ++)</u>	Jantes	<u>5 J x 13 acier, déport 42 mm</u>		<u>++)</u>
Porte à faux	<u>av 850 Voies ar</u>				
	<u>ar 950</u>				
Distance volant - vers l'avant du véhicule	<u>Braquage 0 g 9700 d 9700</u>	Gar poids remorquable avec/sans frein	<u>1000/450</u>	mécanique	automatique
		Garantie poids de l'ensemble	<u>1000</u>		
		Poids remorquable testé	<u>80</u>		
		Charge garantie sur le toit	<u>145</u>		
		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>145</u>		km/h
		testée	<u>km/h à t/min</u>	au moteur	prise de force

Equipement §)	HCR	(E)		
Feux de route	HCR	(E)		
Feux de croisement	A	(E)		
Feux de position	R-S1	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	I	(E)		
Clignoteurs	av	I	(E)	
Catadiopres	av	I	(E)	
Feux de gabarit	av	I	(E)	
Feux amère de brouillard	1/ F	(E)	B	(E)
Feux complémentaires	2/ feux de route complémentaires HR (E)			
Eclairage plaque	2/ séparé			
Essuie-glace	2/ balais			
Avertisseurs	MARUKO 2010 MR 40			
	ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation	
Genre du véhicule	Voiture de tourisme
Marque et type	S U B A R U AB5C - 1200 4WD
Homologation N°	CH 0725 14
Carrosserie	limousine
Places	total 5 avant 2
Poids à vide	1005 Carburant B
Charge utile	- CV-impôt 9,07
Poids total	1460 Cylindrée 1781

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- +) Variante de pneus : P 205/60 R 13 850 (2,1) Vmax 180 km/h
155 SR 13 740 (1,9) 180 km/h
- ++) Jantes : 4 1/2 J x 13 acier déport 55 mm voies AV 1310 mm AR 1340 mm
5 J x 13 acier 42 mm 1336 mm 1366 mm
5 J x 13 acier 55 mm 1310 mm 1340 mm
5 1/2 JJ x 13 acier 42 mm 1336 mm 1366 mm
5 J x 13 métal léger MELBER 38 mm 1344 mm 1374 mm
5 1/2 JJ x 13 métal léger SMLAI 36 mm 1344 mm 1374 mm
5 1/2 J x 13 métal léger MELBER 40 mm 1340 mm 1370 mm
- *) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction arrière.
- §) Equipement : - avec jantes 5 1/2 x 13 des bavettes sont exigées à l'arrière.
- livrable sur demande avec un arceau de sécurité au-dessus du pare-chocs avant; dimensions inchangées.
- x) Silencieux : dimensions; 1er = 290x210x100 mm / 2e = 370x170 mm ou 400x185 mm / 3e = 340x190 mm
marqués ; SUBARU E51060 / SUBARU E11090 ou SUBARU -- / SUBARU N00060.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 20.10.81

Remplace FH CH 0725 14 du 20.10.81
Silencieux (16.03.84) - Ad

Service fédéral d'homologation