

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrication S U B A R U	Type 1800 4 WD (Sedan) (à partir du No: JF1AB5D.....)	Fiche d'homologation N° CH 0725 18
--	--------------------------------------	---	---------------------------------------

Constructeur Identification	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo / Japon sur la plaque du constructeur - devant le N° du châssis "JF1AB5....."
Plaque constructeur N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent "EA 81" à droite, à l'avant en haut sur le bloc, coulé en relief
Identification du moteur	STPEAG AG, 5745 Safenwil
Importateur principal	JF1 AB5 D10 1G 010 010
Véhicule homologué	

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, sur demande assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique
Nombre de vitesses	4 ou 3 paliers Entraînement toutes roues *
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, sur toutes les roues (2 circuits, en diagonale)
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues avant
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée.

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	4
Compteurs	Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) ar B (E)
Caie	-
Rétroviseurs	intérieur + gauche
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 5 av 2 centre ar 3
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	Empattements 2450 /
Largeur	1620 Essieu double av ar
Hauteur	1410 Voies +) av ar
Porte à faux	av 850 Voies av ar
	ar 950 ar
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø g 9700 d 9700

Moteur			
Marque	SUBARU	Type	EA 81
Construction	cyl. opposés	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	92,0	Course	67,0
Cylindrée	1781	CV-impôt	9,07
Puissance en kW	60 (DIN)	à V/min	5200
Bruit à l'arrêt	67,0 / 68,0 dB/A	à V/min	3900
Silencieux	3 pots		x)
Mesure des gaz	OCE		
Déparasitage	ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	595	410	1005
Charge utile	110	240	350
	705	650	1355
Poids garantis			1480
Pneus	175/70 SR 13	175/70 SR 13	+) )
Ply / bar	- / 2,3	- / 2,3	
Charge	900	900	
pour V max	180	180	
Jantes	5 J x 13 DP 55 acier		+) )
Gat poids remorquable avec/sans frein		mécanique 1350 / 450	automatique
Garantie poids de l'ensemble		1000	
Poids remorquable testé		80	
Charge garantie sur le toit		150	
Vitesse maximale selon le constructeur			km/h
testée	km/h à V/min	au moteur	pnse de force

Équipement §)		
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	HCR	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges :	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Climoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadiopres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard	B	(E) ou f (e)
Feux complémentaires	HR	(E)
Eclairage plaque	2/séparé	
Essue-glace	2/balais	
Avertisseurs	MARUKO 2010 MR 40 avec lave-glace	
	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 1800 4WD		
Homologation			
N°	CH 0725 18		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1005	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	9,07
Poids total	1480	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)

+) <u>Variante de pneus</u> :	155 SR 13	740 (1,9)	Vmax 180 km/h	
	P 205/60 R 13	850 (2,1)	180 km/h	
<u>Variante de jantes</u> :	4 1/2 J x 13	déport 55	acier	} voie maximale admise y compris la tolérance; (hauteur du véhicule réglable) valable pour toutes les variantes de jantes indiquées:  avant = 1375 mm arrière = 1385 mm
	5 J x 13	42	acier	
	5 1/2 JJ x 13	42	acier	
	5 J x 13	38	métal léger "Melber"	
	5 1/2 J x 13	40	métal léger "Melber"	
	5 J x 13	42	métal léger "MEW"	

§) Équipement : avec jantes 5 1/2 x 13 des bavettes sont exigées derrière les roues arrière.  
livrable sur demande avec arceau de protection par-dessus le pare-chocs avant; dimensions inchangées.

\* ) Entretien : sur toutes les roues avec libération de la traction arrière.

x) Silencieux : dimensions; 1er = 290x210x100 mm / 2e = 370x170 mm ou 400x185 mm / 3e = 340x190 mm  
marqués ; SUBARU E51060 / SUBARU E11090 ou SUBARU -- / SUBARU M00060.