

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	S U B A R U	1.8 4WD Turbo (AK7-Station)	CH 0725 27

Constructeur FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo /Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur
numéro du châssis "JFLAK7...BE....." (boîte méc.) ou "JFLAK7...BF....." (boîte automatique)
 Plaquette du constructeur dans le compartiment-moteur, à droite sur l'avant
 Numéro du châssis dans le compartiment-moteur, à droite sur l'avant
 Identification du moteur "EA82" à l'avant, en haut sur le bloc (coulé en relief)
 Importateur STREAG AG, Industriestrasse, 5745 Safenwil

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>SUBARU</u>	Type	<u>EA82 turbo</u>
Suspension <u>AV+AR = suspension à air avec amortisseurs</u>	Construction <u>cyl. opposés/inj/turbo</u>	Temps	<u>4</u>
Direction <u>à crémaillère, assistance hydraulique</u>	Carburant <u>B</u>	Position	<u>avant</u>
Entraînement <u>toutes roues, libération traction arrière</u>	Refroidissement <u>eau</u>	Cylindres	<u>4</u>
Frein de service <u>hydraulique, 2-circuits, disques, assistance par</u>	Alséage <u>92,0</u>	Course	<u>67,0</u>
	Cylindrée <u>1781</u>	CV-impôt	<u>9,07</u>
	Puissance en kW <u>100 DIN</u>	à min-1	<u>5600</u>
Frein auxiliaire <u>circuits 1 + 2 du frein de service</u>	Couple max. Nm <u>196</u>	à min-1	<u>2800</u>
	Déparasitage <u>D</u>		
Frein d'arrêt <u>*) mécanique, disques, sur les roues avant</u>	Silencieux <u>3 = 1. SUBARU E71320 x)</u>		
Ralentisseur <u>-</u>	<u>2. SUBARU E53030</u>		
Contrôle 2 circuits <u>contrôle du niveau, lampe-témoin séparée</u>	<u>3. SUBARU M04180</u>		

Carrosserie/Equipement limousine
 Nombre de portes 4 + 1 Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité avant Ar4m (E) arrière Ar4m + B (E)
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol verrou direction Essuis-glace 2 balais
 Réservoir carburant 1/acier, 60 litres
 Avertisseur MARUKO 2090 MR 50 ou d'autres modèles homologués

Nombre de places : total 5 av. 2 centre _____ ar 3

Dimensions : intérieur : extérieur
 Longueur 4410 Empattement 2460
 Largeur 1660 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 1490 Voie av 1430 +)
 Porte à faux avant 875 Voie ar 1425 +)
 Porte à faux arrière 1075 Braquage ø g 9100 d 9100
 Garde au sol à vide 200/185 en charge 200/185

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>655</u>	<u>535</u>	<u>1190</u>
Répartition charge	<u>115</u>	<u>235</u>	<u>350</u>
	<u>770</u>	<u>770</u>	<u>1540</u>
Poids garantis			<u>1675</u>
Pneus	<u>175/70 HR 13</u>	<u>175/70 HR 13</u>	<u>+) </u>
Ply/bar	<u>R / 2,4</u>	<u>R / 2,4</u>	
Charge	<u>900</u>	<u>900</u>	
pour Vmax	<u>Speed-Index selon Vmax du véhicule</u>		
Jantes	<u>5 J x 13 DP 55 mm, acier</u> <u>+) </u>		
Garantie poids remorquable avec/sans frein	<u>mécanique 1500 / 500</u>		<u>automatique 1500 / 500</u>
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>		
Poids remorquable testé	<u>1500 ++)</u>		<u>1500</u>
Charge garantie sur le toit	<u>80</u>		<u>80</u>
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>185</u>		<u>180 km/h</u>
testée _____ km/h à min-1 _____	moteur _____ pneu de force _____		

