

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	S U B A R U	7 0 0	CH 0725 21

Constructeur FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD., Tokyo / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur -
 devant le N° du châssis "JF1KF3.L..."
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent
 N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent, au-dessus de la plaquette du constructeur
 Identification du moteur "EK42" à gauche, en haut sur le carter du vilebrequin, au-dessus du démarreur
 Importateur principal STREAG AG, 5745 Safenwil
 Véhicule homologué JF 1 KF 3 AL 01 G CC2 009

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues avant
 Frein de service hydraulique, 2 circuits (en diagonale), AV=disques/AR=exp.int., avec assistance par dépression, limiteur sur les roues arrière
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier av.secteur
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau avec lampe-témoin combinée

Carrosserie
 linousine
 Nombre de portes 4 + 1 Compteur de vitesse km/h
 Ceintures sécurité av Ar4m (E) ar A (E) ou B (E)
 Cale - Retroviseurs gauche + droite
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places t 4 av 2 centre ar 2
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 3285 Empattements 2255
 Largeur 1400 Essieu double av ar
 Hauteur 1365 Voies av 1220 ar 1220
 Porte à faux av 515 Voies ar 515
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage g 9100 d 8850

Moteur
 Marque SUBARU Type EX 42
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant/à travers
 Refroidissement eau Nombre cylindres 2
 Alésage 78 Course 69,6
 Cylindrée 665 CV-impôt 3,38
 Puissance en kW 27 DIN à t/min 6000
 Bruit à l'arrêt 68 dB/A à t/min 4500
 Silencieux 3 pots *
 Mesure des gaz CO 2,0 % à 800 t/min
 Déparasitage ECE-10; OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 370 245 615
 Charge utile 95 185 280
465 430 395
 Poids garantis 1010
 Pneus 135 SR 12 135 SR 12 +)
 Ply / bar - / 1,9 - / 1,9
 Charge 530 - 530
 pour V max 180 160
 Jantes 4 J x 12 acier DP 42,5
 Gar poids remorquable avec/sans train 400 / -
 Garantie poids de l'ensemble -
 Poids remorquable testé 400
 Charge garantie sur le toit 50 kg
 Vitesse maximale selon le constructeur 125 km/h
 testée _____ km/h à t/min _____ au moteur _____ pnsé de force

Equipement §)	CR	(E) ou HCR	(E)
Feux de route	CR	(E) ou HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)	
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	1	(E)	
Clignoteurs	av	1	(E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux arrière de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparé		
Essui-glace	2/ balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	MARUKO 28.045 (E) 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 7 0 0		
Homologation	CH 0725 21		
N°			
Carrosserie	limousine		
Places	total 4	avant	2
Poids à vide	615	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	3,38
Poids total	1010	Cylindrée	665

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)

*) Silencieux : 1 pot d'expansion SUBARU F 05 020 / 1 pot d'expansion SUBARU E 11 430 = 240x80x80 mm
1 pot d'échappement SUBARU M 04 040 = 250x200x170 mm.

+) Variante de jantes : 155/70 SR 12 650 (2,3) Vmax 180 km/h

Jantes : métal léger 5 J x 12 MELBER déport 40 mm voies AV + AR = 1225 mm

§) Equipement : des bavettes sont exigées derrière les roues arrière.

• Lieu et date de l'homologation Safenwil, 19.01.83 /Vn/FR

Remplace FH CH 0725 21
poids remorquable (2.10.84)

Service fédéral d'homologation