

| | | | |
|---------------------|-----------------------|-------------------|-------------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type | Fiche d'homologation No |
| Voiture de tourisme | S U B A R U | 1400 DL (A 62 .) | CH 0725 03 |

Constructeur FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD, Tokyo (J)
 Identification "1400 DL" sur plaquette du constructeur et à l'arrière sur véhicule.
"A 62 L" (direction à gauche) ou "A 62 R" (direction à droite) préfixe au No du châssis.
 Plaquette constr. à gauche sous le capot du moteur sur appui de la jambe de ressort
 No du châssis à gauche sur l'avant
 Ident. du moteur "EA 63" à gauche, à l'arrière en haut sur bloc-moteur
 Importateur princ. SUBARU AUTOMOBILES, MISUCA AG, Schaffhauserstrasse 466, 8052 Zurich/Seebach
 Véhicule homologué A 62 L - 503218 Signes fixes dans code du type A 62 .

CHASSIS

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement AV
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, sur toutes les roues
 Frein auxiliaire mécanique, disques, sur roues AV
 Frein d'arrêt id. frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circ. par différ. de pression, lampe-témoin combinée

MOTEUR

Marque SUBARU Type EA 63
 Construction cyl.opposés Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4
 Alésage 85 Course 60
 Cylindrée 1362 CV-impôt 6,94
 Puissance en CV 61 SAE-net à t/min 5600
 Bruit 76 dB/A à t/min 5600
 Silencieux 2 pots 330x196x120 / 230x200x60 mm
 Mesure des gaz OCE annexe 3 = 3,2 % à 900 t/min / ECE 15 *
 Déparasitage OCE annexe 8 chiffres 3+4 = "D"

CARRROSSERIE

limousine (Caravan)
 Nombre de portes 4 + 1 hayon Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité oui Rétroviseur 1/intér.+à pche
 Cale - Attelage -
 Antivol verrou de direction

PONDS

| | avant | arrière | total |
|----------------|-----------|-----------|------------|
| Poids à vide | 520 | 360 | 880 |
| Charge utile | 125 | 225 | 350 |
| Poids total | 645 | 585 | 1230 |
| Garantie fabr. | | | 1385 |
| Dimens. pneus | 155 SR 13 | 155 SR 13 | (Variantes |
| Ply / atÜ | 1,7 | 2,0 | voir |
| Charge | 670 | 780 | remarques) |
| pour V max | 180 | 180 | |

DIMENSIONS

int. ext.
 Longueur 4010 Empattements 2455
 Largeur 1500
 Hauteur 1435 Voie av 1290 ar 1220
 Porte à faux lat. av - Voies av - ar -
 ar 810
 ar 745 Braquage g 9650 d 9900
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Garantie poids remorquable avec frein _____
 Garantie poids remorquable sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé _____
 Vitesse maximale selon le constructeur 155 km/h
 Vitesse maximale testée _____ km/h

| <u>EQUIPEMENT</u> | <u>§)</u> |
|--------------------|--|
| Feux de route | CR (E) |
| Feux route compl. | - |
| Feux de croisement | CR (E) |
| Feux de position | KOITO 210 - 20160 |
| Feux de brouillard | - Feux rouges IKI 4040 |
| Feux stop | IKI 4040 Feu de recul 2/séparés |
| Clignoteurs | av KOITO 210-20160 1 IKI 5022 ar SAE A(2)IR(2)S(2) |
| Catadioptrés | av 1 ar I (E) |
| Feux de gabarit | av 1 ar - |
| Avert. optique | oui Eclair. plaque 2/au centre |
| Essuis-glace | 2 balais avec/sans lave-glace |
| Avertisseurs | MARUKO LOT No 8J (H+L) (94) dB/A |
| | () dB/A |
| | () dB/A |

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

| | | | |
|-------------------|---------------------|-----------|------|
| Genre du véhicule | Voiture de tourisme | | |
| Marque et type | S U B A R U 1400 DL | | |
| Homologation | | | |
| No | CH | 0725 03 | |
| Carrosserie | limousine | | |
| Places total | 5 | avant | 2 |
| Poids à vide | 880 | Carburant | B |
| Charge utile | - | CV-impôt | 6,94 |
| Poids total | 1385 | Cylindrée | 1362 |

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Mesure des gaz: La vignette ECE se trouve à droite sous le capot du moteur sur appui de la jambe de ressort
- §) Feux rouges et stop: les ampoules d'origine 23/8/3W doivent être remplacées par des 21/5 W; la puissance doit apparaître clairement et de manière indélébile.

Lieu et date de l'homologation

Berne, 20.6.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES