

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	MITSUBISHI	Sapporo 2000 Turbo	CH 0537 37

Constructeur MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur "A 164 A"
 devant le N° du châssis "JM.A164AH..4"
 dans le compartiment du moteur, sur l'auvent
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, sur l'auvent
 N° du châssis "4G63" à droite sur le bloc, au-dessous du turbo-compresseur
 Identification du moteur MMC-AUTOMOBILE AG, 8401 Winterthur
 Importateur principal
 Véhicule homologué JMBA 164 AHXY 450 012

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 5 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, à disques, assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape proportionnelle sur les roues arrière *
 Frein auxiliaire mécanique, à disques, sur les roues arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur =
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Carrosserie
limousine
 Nombre de portes 2 Compteur de vitesse km/h
 Ceintures sécurité av Ar4m (E) ar Ar4m + B (E)
 Cale = Rétroviseurs intérieur+gauche
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places t 5 av. 2 centre ar 3
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 4525 Empattements 2530
 Largeur 1675 Essieu double av 1385 ar 1390
 Hauteur 1350 Voies av 1385 ar 1390
 Porte à faux av 920 Voies av - ar -
 ar 1075 ar -
 Distance volant - vers l'avant du véhicule 10300 Braquage g 10300 d 10300

Moteur
 Marque MITSUBISHI Type 4G63 (turbo)
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 4
 Alésage 85,0 Course 88,0
 Cylindrée 1997 CV-impôt 10,17
 Puissance en kW 125 (170 CV) à U/min 5500
 Brut à l'arrêt 71,0 dB/A à U/min 4125
2 pots = 220x187x 99 mm
390x261x164 mm
 Mesure des gaz ECE-15/03, CO 2,5 %
 Déparasitage OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D

Poids	avant	arrière	total
	660	600	1260
Poids à vide	105	245	350
Charge utile	765	845	1610
Poids total			1765
Poids garantis			
Pneus	<u>195/70 HR 14</u>	<u>195/70 HR 14</u>	<u>+</u>
	<u>R / 2,1</u>	<u>R / 2,1</u>	
Ply / bar	<u>1050</u>	<u>1050</u>	
Charge	<u>210</u>	<u>210</u>	
pour V max	<u>5 1/2 JJ x 14</u>		<u>+</u>
Jantes			

Gac poids remorquable avec/sans frein 1100 mécanique automatique
 Garantie poids de l'ensemble 600 (ia 3,55)
 Poids remorquable testé 75
 Charge garantie sur le toit 205
 Vitesse maximale selon le constructeur 205 km/h
 testée _____ km/h à U/min _____ au moteur _____ prise de force

§) Equipement	
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)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux amère de brouillard	B (E)
Feux complémentaires	-
Eclairage plaque	2/séparé
Essuie-glace	2/balais avec/洗車 lave-glace
Avertisseurs	KNIGHT KM 115 E1 e2 849 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	MITSUBISHI Sapporo 2000 Turbo		
Homologation	CH 0537 37		
N°			
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1260	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	10,17
Poids total	1765	Cylindrée	1997

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)

* Frein de service : livrable sur demande avec dispositif antiblocage (ABS) sur les roues arrière.

+ Variante de pneus : 185/70 HR 14 1060 (2,4) Vmax 210 km/h.

Jantes : 5 1/2 JJ x 14 métal léger ASAHI déport 24 mm voies AV 1375 mm AR 1385 mm
5 1/2 JJ x 14 acier 1375 mm 1385 mm

§) Equipement : spoiler arrière en caoutchouc sur le couvercle du coffre.

Lieu et date de l'homologation Winterthur, 03.+04.03.82

Remplace FH CH 0537 37 du 03.+ 04.03.82
Bruit à l'arrêt

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

M I T S U B I S H I

Sapporo 2000 Turbo

CH 0537.37

Fiche complémentaire

I

Complément du 08.10.82 à Winterthour - PR

A partir du No du châssis: JM.A164 AHD.4 ... (D = année du modèle 1983)

Bruit et gaz d'échappement conformes (01.10.82)

Mesure du bruit : inchangée (voir la fiche des émissions)

Mesure des gaz d'échappement: O G E (voir la fiche des émissions)

Carrosserie / Equipement : modifications: nouvelle grille du radiateur;
nouveaux phares avec feux de brouillard
intégrés B (E);
nouvelle forme des feux arrière

Variante de pneus : 205/60 R 15 89H charge 1160 (2,5) Vmax 210 km/h

Variantes de jantes : 6 - JJ x 15 DP 28 alliage léger ASHAI / MITSUBISHI AM1
voies AV = 1385 mm AR = 1395 mm.