

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	M A Z D A	6 2 6 2.0 1 (GC)	CH 0 5 3 0 6 7

Constructeur MAZDA MOTOR CORPORATION, Hiroshima / Japon  
 Identification sur la plaquette du constructeur "GC"  
numéro du châssis "JNZGCL42....."  
 Plaquette du constructeur dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent  
 Numéro du châssis dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent  
 Identification du moteur "FE" à l'avant, à droite sur le bloc, au-dessous de la 1re bougie d'allumage  
 Importateur MAZDA (SUISSE) SA., 14, rue de Veyrot, 1217 Meyrin

Châssis  
 Nombre d'essieux/pneus 2 / 4  
 Suspension AV+AR = ressorts hélicoïdaux; amortisseurs  
à crémaillère; s.d. assistance hydraulique  
 Direction sur les roues avant  
 Entraînement hydraulique, 2 circuits (en diagonale),  
disques, assistance par dépression;  
soupage de dosage sur les roues arrière  
 Frein de service circuits 1 et 2 du frein de service  
 Frein auxiliaire  
 Frein d'arrêt mécanique, disques, sur les roues arrière  
 Ralentisseur  
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin comb.

Moteur  
 Marque MAZDA Type FE  
 Construction en ligne/inject Temps 4  
 Carburant B Position avant  
 Refroidissement eau Cylindres 4  
 Alésage 86,0 Course 86,0  
 Cylindrée 1997 CV-impôt 10,17  
 Puissance en kW 81 DIN à min-1 5000  
 Couple max. Nm 171 à min-1 4000  
 Déparasitage ECE-10 / D  
 Silencieux 3 pots, 2= 220x192x112 "FE 34"  
1= 500x174x202 "FE 37"

Carrosserie/Equipement limousine / 4)  
 Nombre de portes 2 / 4 / 4+1  
 Ceintures sécurité avant Ar4m(E)  
 Cale  
 Antivol verrou direction  
 Réservoir carburant 1/ acier, 60 litres  
 Avertisseur Knight e 912 ou d'autres modèles homologués

Poids avant 690 arrière 460 total 1150  
 Poids à vide  
 Répartition charge avant 110 arrière 240 total 350  
800 700 1500  
 Poids garantis 1720  
 Pneus 185/70 HR 14 185/70 HR 14 +  
 Pny/bar - / 2,4 - / 2,4  
 Charge 1060 1060  
 pour Vmax 210  
 Jantes 5 1/2 JJ x 14 DP 45 alliage léger "NKK" +)

Nombre de places total 5 av 2 centre \_\_\_\_\_ ar 3  
 Dimensions  
 intérieur extérieur  
 Longueur \_\_\_\_\_ 4430 Empattement 2510  
 Largeur \_\_\_\_\_ 1690 Essieu double av \_\_\_\_\_ ar \_\_\_\_\_  
 Hauteur \_\_\_\_\_ 1350 Voie av 1430 +  
 Porte à faux avant \_\_\_\_\_ 915 Voie ar 1435 +  
 Porte à faux arrière \_\_\_\_\_ 1005 Braquage ø g 10600 d 10600  
 Garde au sol à vide \_\_\_\_\_ en charge \_\_\_\_\_

Garantie poids remorqueable avec/sans frein 1045 / 600 \_\_\_\_\_  
 Garantie poids de l'ensemble \_\_\_\_\_  
 Poids remorqueable testé 800 \_\_\_\_\_  
 Charge garantie sur le toit 100 \_\_\_\_\_  
 Vitesse maximale selon le constructeur 190 \_\_\_\_\_ km/h  
 testée \_\_\_\_\_ km/h à min-1 \_\_\_\_\_ moteur \_\_\_\_\_ prise de force \_\_\_\_\_

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques
Boîte de vitesses	t-e	dB/A	dB/A	min-1	
m5	3,85	70,0	70,0	3750	

Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre de véhicule Voiture de tourisme  
 Marque et type M A Z D A 626 2.0 i

Homologation No CH 0530 67  
 Carrosserie limousine

F	G	Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE	
Des gaz d'échappement	Boîte de vitesses	CO	HC	NO	CO min-1	CH		
m5	3,85	9,97	1,49	1,38	1,0	870	30 1401 01	

Places total 5 avant 2  
 Poids à vide 1150 Carburant B  
 Charge utile --- Cylindrée 1997  
 Poids total 1720 CV-impôt 10,17

F	G	K	L	M	N	R
---	---	---	---	---	---	---

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

+ ) Variantes de pneus : 165 HR 14 charge 1000 (2,3), Vmax 210 km/h  
 195/60 HR 15, 1060 (2,5), 210 km/h

Variantes de jantes : 5 1/2 J x 14, déport 45 mm, acier  
 6 J x 15, 42 mm, alliage léger "NKK", "TOPT", "ENKEI"

Voie AV = 1430 mm AR = 1435 mm  
 1436 mm 1441 mm

†) Equipement : des bavettes arrière sont exigées

Lieu et date de l'homologation

Genève, 10.10.1985  
 Dé(VD)/jak

Remplace la fiche d'homologation du 10.10.85

Variantes de jantes

Service fédéral d'homologation

Berne, 17.5.1988