

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
00) Voiture de tourisme	MITSUBISHI	Cordia 1800 Turbo (A 213 A)	CH 0537 68

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur : "A 213 A" numéro du châssis : "JMB A213A M..4 ....."
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	"4G 62" à gauche, à l'avant sur le bloc, derrière la jauge d'huile (en direction de marche)
Importateur	MMC AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthour

Châssis		Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	MITSUBISHI	Type
Suspension	AV+AR = ressorts hélicoïdaux; amortisseurs à crémaillère, s.d. assistance hydraulique	Construction	en ligne/turbo	Temps
Direction	à crémaillère, s.d. assistance hydraulique	Carburant	B	Position
Entraînement	sur roues avant	Refruidissement	eau	Cylindres
Frein de service	hydraulique, 2 circuits (en diagonale) AV-disques AR-à expansion interne, assist. par dépression, sur toutes roues, AR= soupape proportionnelle	Ajusage	80,6	Course
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindree	1795	CV-Impôt
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Puissance en kW	100 DIN	à min-1
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Couple max.Nm	195	à min-1
		Déparasitage	D / ECE-10	
		Silencieux	2 = 220x186x 98 mm "S20" 390x261x164 mm "M33"	

Carrosserie/Equipement	limousine	S)		
Nombre de portes	2 + 1	Indic. vitesse	km/h	
Ceintures sécurité avant	Ar4m (E)	arrière	Ar4m(E) + B(E)	
Cale	=	Rétroviseurs	gauche + droite	
Antivol	verrouillage direction	Essuie-glace	2/ balais	
Réservoir carburant	1/acier, 50 litres			
Avertisseur	KNIGHT KM 115 (e2)849 ou d'autres modèles homologués			

Nombre de places	total 5	av. 2	centre	ar. 3
------------------	---------	-------	--------	-------

Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur		2275	Empattement	2445
Largeur		1665	Essieu double av	ar
Hauteur		1320	Voie av	1410
Porte à faux avant		935	Voie ar	1385
Porte à faux arrière		895	Braquage ø	g 10500 d 10100
Garde au sol	à vide		en charge	-

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	680	400	1080
Répartition charge	110	240	350
	790	640	1430
			1500
Poids garantis			
Pneus	195/60 HR 14	195/60 HR 14	+) )
Pty/bar	- / 2,5	- / 2,5	
Charge	1030	1030	
pour Vmax	210	210	
Jantes	5 1/2 JJ x 14 DP	46 ML "Topy" ou "Asahi"	+) )
		mécanique	automatique
Garantie poids remorquable avec/sans frein		1200 / 550	
Garantie poids de l'ensemble		-	
Poids remorquable testé		1080	
Charge garantie sur le toit		80	
Vitesse maximale selon le constructeur		200	km/h
testée	km/h à min-1	moteur	prise de force

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	
Boite de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		
m5	3,47	75,0		72,0	4500		
F	G	H	J	R			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH	
m5	3,47	14,67	1,57	1,56	1,4	860	26 1701 01
F	G	K	L	M	N	R	

## Indications pour le permis de circulation

(Code)

Genre de véhicule	<u>Voiture de tourisme</u>	
Marque et type	<u>MITSUBISHI Cordia 1800 Turbo</u>	
Homologation No CH	<u>0537 68</u>	
Carrosserie	<u>limousine</u>	
Places	total <u>5</u>	avant <u>2</u>
Poids à vide	<u>1080</u>	Carburant <u>B</u>
Charge utile	<u>-</u>	Cylindrée <u>1795</u>
Poids total	<u>1500</u>	CV-impôt <u>9,14</u>

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

- +) Variante de pneus : 175/70 HR 13 950 (2,4) V<sub>max</sub> 210 km/h  
 185/70 HR 13 1000 (2,4) 210 km/h.
- Variante de jantes : 5 J x 13 déport 46 mm acier voies inchangées  
 5 J x 13 46 mm métal léger "Topy" "Asahi" " "
- §) Carrosserie : avec spoilers frontal en plastique et arrière en polyuréthane.