

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	MITSUBISHI	Tredia 1800 (A 215 A)	CH 0537 69

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "A 215 A" numéro du châssis "JMB A215A A... .."
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 37" à gauche, à l'avant, en haut sur le bloc, sous la première bougie (en direction de marche)
Importateur	MMC AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur

Châssis	Moteur	Marque	MITSUBISHI	Type	4G 37
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Construction	en ligne	Temps	4
Suspension	AV+AR - ressorts hélicoïdaux; amortisseurs à crémaillère, s.d. assistance hydraulique	Carburant	B	Position	avant
Direction	sur roues avant	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Entraînement	hydraulique, 2 circuits (en diagonale) AV=disques AR=à expansion interne, assist. par dépression, sur toutes roues, AR= soupape proportionnelle	SAésage	80,6	Course	86,0
Frein de service	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Cylindrée	1754	CV-impôt	8,93
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Puissance en kW	66 DIN	à min-1	5500
Ralentisseur	-	Couple max. Nm	137	à min-1	3500
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Déparasitage	D / ECE-10	Silencieux	2 = 220x186x 98 mm "S18" 390x236x149 mm "M22"

Carrosserie/Equipement	limousine	Indic. vitesse	km/h	Poids avant	620	arrière	400	total	1020
Nombre de portes	4	arrière	Ar4m(E) + B(E)	Poids à vide	110	Répartition charge	240	350	
Ceintures sécurité avant	Ar4m (E)	Rétroviseurs	intérieur + gauche		730		640	1370	
Cale	-	Essuie-glace	2/ balais	Poids garantis				1460	
Antivol	verrouillage direction			Pneus	165 SR 13	165 SR 13		+) )	
Réservoir carburant	1/acier, 50 litres			Pty/bar	- / 2,3	- / 2,3			
Avertisseur	KNIGHT KM 115 (e2)849 ou d'autres modèles homologués			Charge	950	950			

Nombre de places	total 5	av 2	centre	ar 3	Jantes	5 J x 13 DP 46 ML "Topy" ou "Asahi"	+) )	
Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2445	Garantie poids remorqueable avec/sans frein	mécanique 1200 / 550	automatique 1200 / 550	
Longueur		4280	Essieu double av		Garantie poids de l'ensemble	-	-	
Largeur		1660	Voie av	1410	Poids remorqueable testé	950	1020	
Hauteur		1370	Voie ar	1385	Charge garantie sur le toit	80	80	
Porte à faux avant		875	Braquage p	g10500 d 10100	Vitesse maximale selon le constructeur	170	165 km/h	
Porte à faux arrière		960	en charge	-	testée	km/h à min-1	moteur	prise de force
Garde au sol	à vide	-						

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation			(Code)	
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule				
m5	3,47	73,5	68,0	4125		Voiture de tourisme				
a3	3,60	74,5	70,0	4125		Marque et type	MITSUBISHI Tredia 1800			
						Homologation No CH	0537 69			
						Carrosserie	limousine			
F	G	H	J	R						
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE		Places	
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH	total	avant	
m5	3,47	12,52	1,35	1,29	0,7	760	26 1602 01	5		2
a3	3,60	10,76	1,38	1,16	0,9	820	26 1602 02			
						Poids à vide		1020	Carburant	B
						Charge utile		-	Cylindrée	1754
						Poids total		1460	CV-impôt	8,93
F	G	K	L	M	N	R				

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

- +) Variante de pneus : 185/70 SR 13 1000 (2,4) Vmax 180 km/h  
 195/60 SR 14 1030 (2,4) 180 km/h
- Variante de jantes : 4 1/2 J x 13 déport 46 mm acier voies inchangées  
 5 1/2 JJ x 14 46 mm métal léger "Topy" ou "Asahi" " "  
 5 J x 13 46 mm acier " "
- §) Carrosserie : sur demande avec spoiler frontal en plastique.