

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenvagen	MITSUBISHI	Cordia 1600 (A 212 A) (ab Fahrgestell-Nr.: JMBA212ANF..00001)	CH 0537 67

Hersteller MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "A 212 A"  
Fahrgestellnummer "JMB A212A M..4 ....."  
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts an Spritzwand  
 Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts an Spritzwand  
 Motorkennzeichen "4G 32" links, vorn oben auf Block, unterhalb erster Zündkerze (in Fahrtrichtung gesehen)  
 Importeur MMC AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur

Fahrgestell  
 Anzahl Achsen/Reifen 2 / 4  
 Federung v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer  
 Lenkung Zahnstange, a.W. mit hydr. Lenkhilfe  
 Achsantrieb auf Vorderräder  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), v=Sch/h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder  
Proportionalventil, wirkend auf Hinterräder  
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse  
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit komb. Kontrolllampe

Motor	Marke	MITSUBISHI	Typ	4G 32
	Bauart	Reihe	Takte	4
	Treibstoff	B	Lage	vorn
	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
	Bohrung	76,9	Hub	86,0
	Hubraum	1597	Steuer-PS	8,13
	Leistung kW	55 DIN	bei min-1	5500
	Md-max Nm	122	bei min-1	3500
	Entstörung	D / ECE-10		
	Schalldämpfer	2 Töpfe, 200x154x 90 "S07"		
		390x236x149 "N37"		

Karosserie/Ausrüstung Limousine (†)  
 Anzahl Türen 2 + 1  
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m (E)  
 Unterlegkeil -  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss  
 Treibstofftank 1/ Stahl, 50 Liter  
 Warnvorrichtung Knight KM 115 (e2) 849 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	610	360	970
Gewichtsverteilung	110	240	350
	720	600	1320
Fabrikgarantie	165 SR 13	165 SR 13	1460
Reifengröße	- / 2,3	- / 2,3	+
Ply/bar	950	950	
Tragkraft	180	180	
für Vmax	4 1/2 J x 13	ET 46 Stahl	+
Felgen			

Anzahl Plätze T 5 v 2 M h 3  
 Masse innen aussen  
 Länge 4275  
 Breite 1665  
 Höhe 1320  
 Überhang vorn 935  
 Überhang hinten 895  
 Bodenfreiheit leer

Achsabstand 2445  
 Doppelachse v h  
 Spurweite v 1410  
 Spurweite h 1385  
 Spurkreis ø 10500 r 10100  
 beladen ----

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	meh. Getriebe	1200 / 550	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		-	
Geprüfte Anhängelast		750	
Garantierte Dachlast		80	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		165	km/h
gemessen	km/h bei min-1		Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1			
m5	3,47	72,5	68,0	4125			
F	G	H	J		R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leertauf		ATG-Nummer
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH
m5	3,47	12,60	1,27	1,32	0,6	750	26 1601 01
F	G	K	L	M	N		R

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

(Code)

Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>MITSUBISHI</u>	<u>Cordia 1600</u>
Typenschein-Nr. CH	<u>0537 67</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>970</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>1597</u>
Gesamtgewicht	<u>1460</u>	Steuer-PS <u>8,13</u>

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

+) Reifenvarianten : 185/70 SR 13, Tragkraft 1000 (2,4), Vmax 180 km/h  
 195/60 SR 14 1030 (2,5), 180 km/h

Felgenvarianten : 5 J x 13 ET 46, Leichtmetall "Topy" Spurweiten unverändert  
 5 1/2 JJ x 14 ET 46, Leichtmetall "Topy" oder "Asahi" Spurweiten unverändert

⊕) Karosserie : auf Wunsch mit Frontspoiler aus Kunststoff und Heckspoiler aus Polyurethan

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 09.10.1984  
 Tr(ZH)/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle