

Personenwagen

MITSUBISHI

Tredia 1600 (A 212 A)

CH 0537 42

Hersteller MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "A 212 A"
vor Fahrgestellnummer "JM. A212A A..."
 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)
 Hauptimporteur MYC-AUTOCOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur
 Geprüftes Fahrzeug JMBA212AADZ4CCCC9 / JMBA212AADZ7CCCC8

Fahrgestell		Motor	
Anzahl Achsen	<u>2</u> Anzahl Räder <u>4</u>	Marke	<u>MITSUBISHI</u> Typ <u>4 G 32</u>
Lenkung	<u>mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe</u>	Bauart	<u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Getriebe	<u>mech. synchr. mit Vorschaltgruppe oder Automat</u>	Treibstoff	<u>B</u> Lage <u>vorn</u>
Anzahl Gänge	<u>8 bzw. 3 Stufen, Achsantrieb auf Vorderräder</u>	Kühlung	<u>Wasser</u> Anzahl Zylinder <u>4</u>
Betriebsbremse	<u>hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder</u>	Bohrung	<u>75,9</u> Hub <u>86,0</u>
	<u>Proportionalventil auf Hinterräder</u>	Hubraum	<u>1597</u> Steuer-PS <u>8,13</u>
Hilfsbremse	<u>1. + 2. Kreis der Betriebsbremse</u>	Leistungs-kW	<u>55 (DIN)</u> bei U/min <u>5500</u>
		Lärm-Standmessung	<u>73,0</u> dB(A bei U/min <u>4125</u>
Feststellbremse	<u>mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder</u>	Schalldämpfer	<u>2 Töpfe, 20Cx155x90 / 39Cx240x150</u>
Dauerbremse	<u>=</u>	Abgasprüfung	<u>AGV</u>
2-Kreis-Kontrolle	<u>Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert</u>	Entstörung	<u>ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"</u>

Karosserie	<u>Limousine</u>		
Anzahl Türen	<u>4</u>	Geschw. Messer	<u>km/h</u>
Sicherheitsgurten	<u>v Ar4m (E) h</u>		<u>Ar4m (E) + B (E)</u>
Unterlegkeil	<u>=</u>	Rückspiegel	<u>innen und links</u>
Diebstahlsicherung	<u>Lenkradschloss</u>		
Anzahl Plätze	<u>t 5 v 2</u>	M	<u>h 3</u>
Masse	innen	ausser	
Länge		<u>4280</u>	Achsabstand <u>2445</u>
Breite		<u>1660</u>	Doppelachse <u>v h</u>
Höhe		<u>1360</u>	Spurweite <u>v 1410 h 1375</u>
Überhang	v	<u>875</u>	Spurweite <u>v h</u>
	h	<u>960</u>	<u>h h</u>
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			<u>l 10100 r 10200</u>
Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>590</u>	<u>350</u>	<u>950</u>
Nutzlast	<u>110</u>	<u>240</u>	<u>350</u>
	<u>700</u>	<u>600</u>	<u>1300</u>
Fabnkgarantie	<u>1440</u>		
Reifengrösse	<u>165 SR 13</u>	<u>165 SR 13</u>	<u>+))</u>
Pty/bar	<u>- / 2,3</u>	<u>- / 2,3</u>	
Tragkraft	<u>950</u>	<u>950</u>	
für V max	<u>180</u>	<u>180</u>	
Felgen	<u>4 1/2 J x 13</u>	<u>Stahl</u>	<u>+))</u>
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	<u>1000 / 500</u>		<u>mech. Getriebe autom. Getriebe</u>
Garantiertes Gesamtzuggewicht	<u>=</u>		<u>1000 / 500</u>
Geprüfte Anhängelast	<u>750</u>	<u>950</u>	
Garantierte Dachlast	<u>80</u>	<u>80</u>	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>160</u>	<u>155</u>	<u>km/h</u>
gemessen	<u>km/h bei U/min</u>	<u>Motor</u>	<u>Zapfwelle</u>

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCF (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremsslichter	R-Si (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h I (E)
Markierlichter	v - s h -
Nebelschlusslichter	3 (E)
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt m/v Waschanlage
Warnvorrichtungen	KNIGHT KM-115 e2 849 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	MITSUBISHI	Tredia 1600	
Typenscheinnummer	CH	0537	42
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	950	Treibstoff	3
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,13
Gesamtgewicht	1440	Hubraum	1597

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- + Reifenvariante : 185/70 SR 13, Tragkraft 1000 (2,4), Vmax 180 km/h
- Felgenvariante : 5 J x 13 Leichtmetall "MITSUBISHI", Spurweiten unverändert