

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
20) Kleinbus	MITSUBISHI	L 300 (L037GV)	CH 2537 02

Hersteller MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "L037G"  
 Fahrgestellnummer "JMBL037GV..4....."  
 Herstellerplakette im Personenraum, rechts oben an Türpfosten neben Beifahrersitz  
 Fahrgestellnummer rechts, Mitte seitlich auf Fahrgestell-Längsträger  
 Motorkennzeichen "4G63" rechts, seitlich auf Motorblock, hinter Alternator  
 Importeur MCC-AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur

Fahrgestell 2 / 4  
 Anzahl Achsen/Reifen v=Drehstab-, h=Blattfedern, Stossdämpfer v+h  
 Federung Kugelumlauflauf, hydr. Lenkhilfe auf Wunsch  
 Lenkung Allrad, vorne ausschalbar  
 Achsantrieb hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=Trommeln, Unter-  
 Betriebsbremse druckhilfe, wirkend auf alle Räder, Proportio-  
 Hilfsbremse nalventil verzögerungsabhängig, wirkend auf HR  
mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Motor	MITSUBISHI	Typ	4 G 63
Marke	Reihe	Takte	4
Beuart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	85,0	Hub	88,0
Bohrung	196	Stauer-PS	10,17
Hubraum	65 (SNC)	bei min-1	5000
Leistung kW	153	bei min-1	3000
Mid-max.Nm	Art: D		
Entstörung	1 Topf 390x226x149 mm		*)
Schalldämpfer	Kennzeichen: "M 39"		

§) Karosserie/Ausrüstung Limousine  
 Anzahl Türen 5 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m (E) hinten  
 Unterlegkeil - Rückspiegel links + rechts  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwisch. 2 Blatt  
 Treibstofftank 1/60 l/Stahl  
 Warnvorrichtung KNIGHT, E 874/875 oder anders homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	850	620	1470
Gewichtsverteilung	245	455	700
	1095	1075	2170
			2200
Fabrikgarantie	195 R 14 C	195 R 14 C	+)
Reifengrösse	6 / 3,75	6 / 3,75	
Ply/bar	1700	1700	
Tragkraft	140 (M)	140 (M)	
für Vmax	5 J x 14, ET 27 mm, Stahl		+)
Feigen			

Anzahl Plätze x) T 10 v 2 M \_\_\_\_\_ h B  
 Masse innen aussen  
 Länge 4135 §) Achsabstand 2200  
 Breite 1695 Doppelachse v \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
 Höhe 1925 Spurweite v 1390 - \_\_\_\_\_  
 Überhang vorn 970 Spurweite h 1365 - \_\_\_\_\_  
 Überhang hinten 965 Spurkreis ø 10900 , 10400  
 Bodenhöhe leer 170/190 beladen 160/180

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	1800/600	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	
Geprüfte Anhängelast	1800	
Garantierte Dachlast	150	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	130	km/h
gemessen _____ km/h bei min-1	Motor _____	Zapfwelle _____

Geräuschemissionen		Vorbefahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
m10	4,88	72,0	70,0	3750		
F	G	H	J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m10	4,88	12,08	1,54	1,56	0,5 830	26 1802 01
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Kleinbus</u>	
Marke und Typ	<u>mitsubishi L 300</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>2537 02</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>10 x</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1470</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>-</u>	Hubraum <u>1996</u>
Gesamtgewicht	<u>2200</u>	Steuer-PS <u>10,17</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Geräuschkämpfung : Motorabdeckung in Kabine mit schalldämmendem Material belegt; Gummischürzen in Radausschnitten vorn und hinten; Viscolüfter  $\varnothing$  380 mm, 7 Blatt.
- +) Reifenvarianten : 195 SR 14 Tragkraft pro Achse 1300 kg bei 2,30 bar, v/max. 180 km/h  
 205 R 14 C, 6 PR, " 1850 " 3,75 " v/max. 140 km/h (H)
- Felgenvariante : 6 J x 14, ET 27 mm, Stahl
- §) Ausrüstung - auf Wunsch mit Reserveradhalterung vor Fahrzeugfront erhältlich; Fahrzeuglänge = 4400 mm.  
 - Kotschutzlappen hinten erforderlich. - Platzzahltafel und Notausstieg bei Einzelabnahme kontrollieren.
- x) Anzahl Plätze : als Schulbus = 2 Erwachsene + 14 Kinder. (Eintrag Code 129)