

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typschein-Nummer
CO) Personenwagen	MITSUBISHI	Spacewagon 1800 (D 05 W)	CH 0537 62

Hersteller	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette Fahrgestellnummer "JMBLNDC5W....." oder "JMBLKDC5W....." (Automat)
Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte Spritzwand
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts neben Hersteller-Plakette
Motorzeichen	"4G37" links, vorn oben auf Motorblock, hinter Motorträger
Importeur	M N C AUTO-MOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur

Fahrgestell	Motor				
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	MITSUBISHI	Typ	4 G 37
Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer V+H= ja	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	mechanisch Zahnstange; a.W. hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	B	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Vorderräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), V=Scheiben/H=IB, mit Unterdrückhilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf Hinterräder	Bohrung	80,6	Hub	86,0
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder	Hubraum	1755	Steuer-PS	8,94
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment	Leistung kW	66 DIN	bei min-1	5500
Dauerbremse	---	Md-max. Nm	132	bei min-1	4000
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert	Entstörung	D	Scheildämpfer	2 Töpfe: 220x190x100 mm "S18" od. "S18o" 390x240x150 mm "M22oo"

Karosserie/Ausrüstung	Limousine	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4 + 1	Leergewicht	640	480	1120
Sicherheitsgurten vorn	Ar4=(E)	Gewichtsverteilung	135	355	490
Unterlegkeil	---		775	835	1610
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Fabrikgarantie			1690
Treibstofftank	1 / 50 lt. / Stahlblech	Reifengrösse	165 SR 13	165 SR 13	
Warnvorrichtung	KNIGHT KM 115 (e2)848 oder andere homologierte	Ply/bar	--- / 2,3	--- / 2,3	

Anzahl Plätze	T 7 v 2 M 3 h 2	Tragkraft	950	950
		für Vmax	180	180
		Felgen	5 J x 13 ET 46	Stahl od. LM "ASAHI"

Masse	Innen	aussen	Achsabstand	2625	mech. Getriebe	1200/550 kg	autom. Getriebe	1200/550 kg
Länge		4295	Doppelachse	v	h			
Breite		1640	Spurweite	v	1410	900 kg	1120 kg	
Höhe		1525	Spurweite	h	1375	100 kg	100 kg	
Überhang vorn		790	Spurkreis ø	11150	r	10500	km/h	
Überhang hinten		880						
Bodenfreiheit	leer	---	beladen	---			Zapfwelle	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	1200/550 kg	1200/550 kg
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast	900 kg	1120 kg
Garantierte Dachlast	100 kg	100 kg
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen	163	157
	km/h bei min-1	Motor

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart					
m5	3,47	72,0	68,0	4125		Personenwagen					
a3	3,60	75,0	70,0	4125		Marke und Typ	MITSUBISHI Spacewagon 1800				
						Typenschein-Nr. CH	0537 62				
						Karosserie	Limousine				
F	G	H	J	R		Plätze	Total	7	vorn	2	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer				
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
m5	3,47	10,40	1,35	1,49	0,6	810	26 1101 01	Leergewicht	1120	Treibstoff	B
a3	3,60	13,76	1,52	1,58	0,7	820	26 1602 03	Nutzlast	—	Hubraum	1755
								Gesamtgewicht	1690	Steuer-PS	8,94
F	G	K	L	M	N		R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Reifenvarianten : 185/70 SR 13, 1000 kg (2,4), V-max. 180 km/h.

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 14.06.84.
Sta/PR

Ersetzt Typenschein vom 14.06.84 = Automat (18.01.85.)

Eidg. Typenprüfstelle