

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	MITSUBISHI	G a l a n t 1600 (A 161 V)	CH 0537 26

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "A 161 V" préfixe au No du châssis "JM. A 161 VV ..1" (4 vitesses) / "JM. A 161 VV ..4" (5 vitesses) dans le compartiment du moteur, au centre de l'avant
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, au centre de l'avant
N° du châssis	" 4 G 3 2 " à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, devant le collecteur d'échappement
Identification du moteur	M M C - AUTOMOBILE AG, 8401 Winterthur
Importateur principal	JMBA161VV BY 100 007
Vehicule homologué	

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	4 ou 5 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, soupape proportionnelle, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	MITSUBISHI	Type	4 G 3 2
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	76,9	Course	86
Alésage	1597	CV-impôt	8,13
Cylindrée	55 DIN	à t/min	5500
Puissance en kW			
CV			
Bruit	73,0 dB/A	à t/min	4125 *
Silencieux	2 = 220x187x99 mm 390x236x149 mm		
Mesure des gaz	CE 78/665; CO = 2,5 % à 710 t/min. *		
Déparasitage	ECE-10; OCS, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine (combi)
Nombre de portes	4 + 1 Indic. vitesse km/h
Ceintures sécurité	AV= A+4(E) Rétroviseurs gauche / droite AR= A+4(E)+B(E) Attelage -
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	5 av 2 centre ar 3
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	Empattements 2515
Largeur	Essieu double av ar
Hauteur	Voie av 1360 ar 1340
Porte à faux	lat. Voies av ar
	av 820 ar -
	ar 1085 Braquage a g 10900 d 10400
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	540	580	1120
Charge utile	110	240	350
Poids total	650	820	1470
Garantie fabr.			1580
Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	- / 2,0	- / 2,4	voir remarques)
Charge	820	950	
pour V max	180	180	
Jantes	5 J x 13 acier ou alliage léger		
Garantie poids remorquable avec frein			1100
Garantie poids remorquable sans frein			600
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			153 km/h
Vitesse maximale selon le constructeur			
Vitesse maximale testée			100 kg km/h
Charge garantie sur le toit			

Equipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop		
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadiopires	av	ar I (E)
Feux de gabarit		
Feux complémentaires	feux de route: ER (E) feu de brouillard AR: B (E)	
Eclairage plaque	2/ séparé	
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	
Avertisseurs	KNIGHT KM-115 E1 e2 849 / KM-115 G1 e2 849	
	ou d'autres modèles homologués	

## Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	MITSUBISHI Galant 1600	
Homologation N°	CH	0537 26
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	1120	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 8,13
Poids total	1580	Cylindree 1597

## Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

\* ) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.

+ ) Variante de pneus : 185/70 SR 13 AY 900 (2,1) AR 1000 (2,4) V-max. 180 km/h.

Remplace FH CH 0537 26 du 09.09.80  
Identification / Transmission  
 (29.09.82)

Lieu et date de l'homologation

Winterthur, 08.-09.09.80

Service fédéral d'homologation

Voiture  
de tourisme

M I T S U B I S H I

Galant 1600 (A 161 V)

CH 0537 26

Fiche complémentaire

I

Complément du 02.09.81/Sta

Variante de jantes: 5 J x 13 métal léger MELBER, déport 26 mm, voies AV 1350 mm  
AR 1330 mm