

Marque du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Toiture de tourisme	MITSUBISHI	G a l a n t 1600 (A 161 A)	CH 0537 23

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "A 161 A" préfixe au No du châssis "JM . A161AA .. 1" (4 vitesses) / "JM. A 161 AA ..4" (5 vitesses)
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, au centre de l'auvent
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, au centre de l'auvent
Identification du moteur	" 4 G 3 2 " à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, devant le collecteur d'échappement
Importateur principal	X M C - AUTOMOBILE AG, 8401 Winterthur
Véhicule homologué	JMBA161AABZ 150 005

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	MITSUBISHI Type 4 G 3 2
Direction	mécanique	Construction	en ligne Temps 4
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	B Position avant
Nombre de vitesses	4 ou 5 Entraînement sur roues arrière	Refroidissement	eau Nombre cylindres 4
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, soupape proportionnelle, sur les roues arrière	Alésage	76,9 Course 86
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Cylindrée	1597 CV-impôt 8,13
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Puissance en kW CV	55 DIN 5500
Ralentisseur	-	Bruit	76,0 dB/A à t/min 4125 *
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Silencieux	2 = 220x187x99 mm 390x236x149 mm
		Mesure des gaz	CE 78/665; CO = 2,5 % à 710 t/min. *
		Déparasitage	ECS-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie	limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4	Poids à vide	560	520	1080
Ceintures sécurité	AV= Ar4(E) Rétroviseurs intérieur / gauche AR= Ar4(E)+B(E) Attelage -	Charge utile	110	240	350
Antivol	verrouillage de la direction	Poids total	670	760	1430
Nombre de places	t 5 av 2 centre ar 3	Garantie fabr.			1565
Dimensions	intérieur extérieur	Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Variantes +)
Longueur	Empattements 2530	Ply/bars	- / 2,0	- / 2,4	voir
Largeur	Essieu double av ar 1365	Charge	820	950	remarques)
Hauteur	Voie av ar -	pour V max	180	180	
Porte à faux	lat. av ar 1100 Braquage ø g 10700 d 10100	Jantes	5 J x 13 acier ou alliage léger		
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Garantie poids remorquable avec frein			1100
		Garantie poids remorquable sans frein			500
		Garantie poids de l'ensemble			
		Poids remorquable testé			
		Vitesse maximale selon le constructeur			158 km/h
		Vitesse maximale testée			km/h
		Charge garantie sur le toit			75 kg

Équipement	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)
Catadioptrés	av	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires	feux de brouillard AV + AR = 2/ 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	CH 0537 23		
N°	CH 0537 23		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1080	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	8,13
Poids total	1565	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 AV 900 (2,1) AR 1000 (2,4) V-max. 180 km/h.

Remplace FH CH 0537 23 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 (A161A)

CH 0537 23

Fiche complémentaire

I

Complément du 02.09.81/Sta

Variante de jantes: 5 J x 13 métal léger MELBER, déport 26 mm, voies AV 1375 mm
AR 1355 mm

Complément du 08.10.82 à Winterthour - PR

A partir du No du châssis: JM.A161AAD.4.. ... (D = millésime 1983 / 4 = boîte à 5 vit.)

Prescriptions concernant le bruit et les gaz d'échappement au 01.10.82:

Transmission : boîte mécanique à 5 vitesses

Mesure du bruit : inchangée (voir la fiche des émissions)

Mesure des gaz d'échappement: O G E (voir la fiche des émissions)

Carrosserie / dimensions : modifications: nouvelle forme du pare-chocs
nouvelle grille du radiateur
nouvelle forme des feux arrière
longueur = 4525 mm
porte à faux AV = 860 mm
AR = 1135 mm

Ceintures de sécurité: modification des ancrages des ceintures arrière (ECE-14).