

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	MITSUBISHI	Galant combi 2,3 Turbo Diesel (A 167 V)	CH 0537 48

Constructeur MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur "A 167 V"
 devant le N° du châssis "JM.A167VV..4"
 dans le compartiment du moteur, au centre de l'avant
 Plaquette constructeur N° du châssis dans le compartiment du moteur, au centre de l'avant, au-dessous de la plaquette du constructeur
 "AD55" à gauche, latéralement à l'arrière sur le bloc
 Identification du moteur MMC-AUTOMOBILE AG, 8401 Winterthur
 Importateur principal JMB A 167 VVD Y4 00 008
 Véhicule homologué

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique synchronisée *)
 Nombre de vitesses 5 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, à disques,
assistance par dépression, sur toutes les roues;
AR = soupape proportionnelle
 Frein auxiliaire mécanique, à disques, sur les roues arrière
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Réducteur -
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée

Moteur	Marque	Type	4 D 55
Construction	en ligne	Temps	4 / turbo
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	91,1	Course	90,0
Cylindree	2346	CV-impôt	11,94
Puissance en kW	62 (DIN)	à t/min	4200
Bruit à l'arrêt	72,0 dB/A	à t/min	3150
Silencieux	2 pots = 220x187x99 mm		390x236x149 mm
	marqués "S 10"		"M 35"
Mesure des gaz	ECE-24, Bacharach 5,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 4 + 1 Compteur de vitesse km/h
 Ceintures sécurité av Ar4 (E) ar Ar4 + B (E)
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places t 5 av 2 centra _____ ar 3
 Dimensions intérieur exteure
 Longueur _____ 4465 Empattements 2515 / _____
 Largeur _____ 1660 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur _____ 1380 Voies av 1375 ar 1355
 Porte à faux av _____ 855 Voies ar _____
 ar _____ 1095 ar _____
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____ Braquage 0 g 10900 d 10400

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	660	600	1260
Charge utile	110	240	350
	770	840	1610
Poids garantis	1785		
Pneus	165 SR 14	165 SR 14	+))
Ply / bar	R / 2,3	R / 2,3	
Charge	1000	1000	
pour V max	180	180	
Jantes	5 1/2 JJ x 14	acier ou ML	MITSUBISHI
		mécanique	automatique
Gaz poids remorquable avec/sans frein	1100/650		
Garantie poids de l'ensemble	-		
Poids remorquable testé (IA 3,55)	1000		
Charge garantie sur le toit	100		
Vitesse maximale selon le constructeur	155		km/h
testée _____ km/h à t/min _____ au moteur _____			prise de force

Equipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	HCR	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Climoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard	1/3	(E)
Feux complémentaires	2/feux de brouillard B	(E)
Eclairage plaque	2/séparé au centre	
Essuie-glace	2/balais	
Avertisseurs	KNIGHT KM 100 e2 875	avec/ lave-glace
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	MITSUBISHI Galant combi 2,3 Turbo Diesel		
Homologation N°	CH	0537 48	
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	1260	Carburant D	
Charge utile	-	CV-impôt 11,94	
Poids total	1785	Cylindrée 2346	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- * Transmission : embrayage hydraulique + embrayage à sec; verrouillage mécanique sur position "P".
- + Variante de pneus : 185/70 SR 14 1060 (2,4) Vmax 180 km/h.

114
Lieu et date de l'homologation Winterthur, 30.11.82
Sta/lin

Remplace FH CH 0537 48 du 30.11.82
Poids remorquable testé (23.06.83)

Service fédéral d'homologation