

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
10) Voiture de tourisme	MITSUBISHI	Lancer 1500 (C 12 A)	CH 0537 78

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon	Catalyseur
Identification	sur la plaquette du constructeur "C 12 A" numéro du châssis "JMBSNC12A....."	
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, au centre de l'auvent	
Numéro du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite à côté de la plaquette du constructeur	
Identification du moteur	"G 15 B" à gauche, à l'avant, en haut sur le bloc-moteur, derrière le support du moteur	
Importateur	M M C AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthour	

Châssis	Moteur
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>MITSUBISHI</u> Type <u>G 15 B</u>
Suspension <u>AV+AR=ressorts hélicoïdaux avec amortisseurs</u>	Construction <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>méc. à crémaillères; s.d. assist. hydraulique</u>	Carburant <u>B</u> Position <u>avant</u>
Entraînement <u>sur roues avant</u>	Refroidissement <u>eau</u> Cylindres <u>4</u>
Frein de service <u>hydraulique, 2-circuits (en diagonale), AV-disques/</u>	Alésage <u>75,5</u> Course <u>82,0</u>
	Cylindrée <u>1468</u> CV-impôt <u>7,48</u>
	Puissance en kW <u>51 CEE</u> à min-1 <u>5500</u>
Frein auxiliaire <u>circuits 1 + 2 du frein de service</u>	Couple max Nm <u>111</u> à min-1 <u>3500</u>
	Déparasitage <u>D</u>
Frein d'arrêt <u>mécanique, tambours, sur roues arrière</u>	Silencieux <u>1 = 300 x Ø 186 mm "M 42"</u>
Ralentisseur <u>-</u>	
Contrôle 2 circuits <u>contrôle du niveau; lampe-témoin combinée</u>	

Carrosserie/Équipement	<u>limousine</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	<u>4</u>	Poids à vide	<u>540</u>	<u>340</u>	<u>880</u>
Ceintures sécurité avant	<u>Ar4m (E)</u>	Répartition charge	<u>100</u>	<u>250</u>	<u>350</u>
Cale	<u>-</u>		<u>640</u>	<u>590</u>	<u>1230</u>
Antivol	<u>verrou direction</u>	Poids garantis	<u>155 SR 13</u>	<u>155 SR 13</u>	<u>+</u>
Réservoir carburant	<u>1/tôle d'acier, 45 litres</u>	Pneus	<u>- / 2,2</u>	<u>- / 2,2</u>	
Avertisseur	<u>KNIGHT KM 115 (42)848 ou d'autres modèles homologués</u>	Pty/bar	<u>850</u>	<u>850</u>	
		Charge	<u>180</u>	<u>180</u>	

Nombre de places	total <u>5</u> av <u>2</u> centre _____ ar <u>3</u>	Pour Vmax	<u>180</u>	Jantes	<u>5 J x 13 DP 46 alliage léger "ASAHI"</u>
Dimensions	intérieur	extérieur		Garantie poids remorquable avec/sans frein	<u>mécanique 1000 / 400</u> automatique _____
Longueur	<u>4125</u>	Empattement	<u>2380</u>	Garantie poids de l'ensemble	_____
Largeur	<u>1635</u>	Essieu double av	_____ ar _____	Poids remorquable testé	<u>850</u>
Hauteur	<u>1360</u>	Voie	av <u>1390</u> - _____	Charge garantie sur le toit	<u>80</u>
Porte à faux avant	<u>785</u>	Voie	ar <u>1340</u> - _____	Vitesse maximale selon le constructeur	<u>150</u> km/h
Porte à faux arrière	<u>960</u>	Braquage Ø	<u>9700</u> d _____	testée _____ km/h à min-1 _____	_____ moteur _____ prise de force _____
Garde au sol	à vide _____	en charge _____	_____		

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation			(Code)	
Boîte de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule				
m5	3,47	71,5		67,0	4125		Voiture de tourisme				
Valeurs limites		1.10.88	remplies				Marque et type	MITSUBISHI Lancer 1500			
Homologation No CH							0537 78				
Carrosserie							limousine				
F	G	H			J	R					
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numero-ATGE		Places		
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
m5	3,47	1,20	0,10	0,25	--	700	26 2101 01	total	5	avant	2
								Poids à vide	880	Carburant	B
								Charge utile	-	Cylindrée	1468
								Poids total	1340	CV-impôt	7,48
F	G	K	L	M	N	R					

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- Catalyseur : désignation 1. = "B 1" / 2. = "A 1" (US 83).
- +) Variantes de pneus : 175/70 SR 13 950 (2,5) Vmax 180 km/h
 185/60 SR 14 950 (2,5) 180 km/h
- Variates de jantes : 5 J x 13 déport 46 mm acier
 5 1/2 J x 14 46 mm alliage léger "ASAHI" ou acier "TOPY"
 4 1/2 J x 13 46 mm alliage léger "ASAHI" ou acier "TOPY" ou "KANAI"
 5 J x 13 42 mm alliage léger "KIWI-LINEA" voies AV = 1398 mm AR = 1348 mm.

Inscription dans le permis de circulation:

175 - A n'utiliser qu'avec de l'essence sans plomb.