

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	MITSUBISHI	L 3 0 0 (L032P) / 6 places	CH 0537 35

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "L032 P"
Plaquette constructeur	devant le N° du châssis "L032 P 068" ou "JMBL 032 Pw..4"
N° du châssis	dans la cabine, à droite dans montant arrière de porte à droite, à l'arrière latéralement sur le longeron, derrière roue arrière
Identification du moteur	"4 G 32" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc
Importateur principal	MIC AUTOMOBILE AG., 8401 Winterthur
Véhicule homologué	L032P 068 06 491

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. avec assistance par dépression; AR= soupape proportionnelle
Frein auxiliaire	circuits AR + AV du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Carrosserie	limousine §)
Nombre de portes	4 + 1
Ceintures sécurité	av Ar4M (E) + B (E) ar B (E)
Cale	-
Antivol	Rétroviseurs gauche + droite verrouillage de la direction
Nombre de places	6 av 3 centre 3 ar §)
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	4000 Empattements 2200 /
Largeur	1690 Essieu double av - ar -
Hauteur	1815 Voies av 1440 ar 1380
Porte à faux	av 935 Voies ar -
	ar 865
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø g 9400 d 9600

Moteur	MITSUBISHI	Type	4 G 32
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refrondissement	76,9	Course	86,0
Alésage	1597	CV-impôt	8,13
Cylindrée	48 DIN	à t/min	5000
Puissance en kW	70,0 dB/A	à U/min	3750
Bruit à l'arrêt	1 pot = 350 x 226 x 121 mm		
Silencieux			
Mesure des gaz	ECE-15/03; CO = 1,5 - 2,1 %		
Déparasitage	ECE-10; OCS, annexe B, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	660	520	1180
Charge utile	260	505	765
Poids total	920	1025	1945
Poids garantis			1945
Pneus	175 SR 14	175 SR 14	*)
Ply / bar	R / 2,3	R / 2,3	
Charge	1100	1100	
pour V max	180		
Jantes	5 J x 14 acier		
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein		1200 / 600	
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé		1180	
Charge garantie sur le toit		150	
Vitesse maximale selon le constructeur		130	km/h
Charge garantie sur l'attelage		75	

Equipement	CR	(E)	ou HCR	(E)
Feux de route	CR	(E)	ou HCR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)	ou HCR	(E)
Feux de position	A	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	R-S1	(E)		
Clignoteurs	av	I	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	I	(E)	ar I (E)
Feux de gabarit	av	I	(E)	ar
Feux arrière de brouillard				
Feux complémentaires				
Eclairage plaque	2/séparé au centre			
Essuie-glace	2/balais			
Avertisseurs	KNIGHT E 875 / 874 avec lave-glace			
	ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	M I T S U B I S H I L 300		
Homologation N°	CH 0537 35		
Carrosserie	limousine		
Places	total 6	avant	3
Poids à vide	1180	Carburant	B
Charge utile	-	CV-Impôt	8,13
Poids total	1945	Cylindrée	1597

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)

§) Modifications par l'importateur: (autorisées par le constructeur)

- abaissement du plancher à l'arrière du véhicule avec montage d'une rampe rabattable facilitant le transport d'une chaise roulante;
- banquette arrière avec appui médian supplémentaire; nouveaux points d'ancrage des ceintures de sécurité (conforme selon TC de Bienne).

+) Variante de pneus : 175 R 14 C 6 PR charge 1420 (3,75) Vmax 140 km/h.

Voiture de
tourisme

M I T S U B I S H I

L 3 0 0 (L032P)
6 places

CH 0537 35

Fiche complémentaire

I

Complément du 03.01.83 à Berne - Ni

Valeurs limites du bruit du 01.10.82 conformes, si l'équipement est le suivant:

Transmission / vitesses : boîte mécanique synchronisée, à 5 vitesses.

Insonorisation : - ventilateur Visco à 7 pales, ϕ 345 mm

Mesure du bruit : à l'arrêt: 70,0 dB/A à 3750 t/min.

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

Berne, 11.01.84 - WS (Insonorisation)