

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	MITSUBISHI	L 300 (L032P) Pont (à partir du No = L032PC6110001)	CH 3935 09

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan
Identification	sur la plaquette du constructeur "L032P" devant le N° du châssis "L032FC61"
Plaquette constructeur	à droite, à l'intérieur du véhicule, sur montant arrière de porte
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, derrière la roue arrière
Identification du moteur	"4G32" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc
Importateur principal	MCC AUTOMOBILE AG., 8401 Winterthur
Véhicule homologué	-

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	MITSUBISHI Type 4G32
Direction	mécanique	Construction	en ligne Temps 4
Transmission	mécanique	Carburant	B Position avant
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues arrière	Refroidissement	eau Nombre cylindres 4
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, soupape proportionnelle sur les roues arrière	Alésage	76,9 Course 86
Frein auxiliaire	circuits AV + AR du frein de service	Cylindrée	1597 CV-impôt 8,13
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Puissance en kW	48 DIN à V/min 5000
Ralentisseur	-	Bruit à l'arrêt	70 dB/A à V/min 3750
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Silencieux	1 = 350x226x121 mm
		Mesure des gaz	ECE-15,03; CO = 2,1 % à 850 t/min
		Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie	pont	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Poids à vide	680	420	1100
Ceintures sécurité	av Ar4m(E) + B(E) ar -	Charge utile	265	840	1105
Cale	-	Poids total	945	1260	2205
Antivol	-	Poids garantis			2205
Nombre de places	t 3 av 3 centre ar	Pneus	175 R 14 C	175 R 14 C	
Dimensions	Intérieur extérieur	Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Longueur	2550 4330	Charge	1420	1420	
Largeur	1650 1725	pour V max	140	140	
Hauteur	300 1810	Jantes	5 J x 14 acier		
Porte à faux	av - 935				
	ar 1160 1195				
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø	Gac poids remorquable avec/sans frein		mécanique 1200/600	automatique
	g 9400 d 9600	Garantie poids de l'ensemble			
		Poids remorquable testé		1100	
		Charge garantie sur le toit			
		Vitesse maximale selon le constructeur		130	km/h
		Charge garantie sur l'attelage		75 kg	

Equipement	CR ou HCR (E)	
Feux de route	CR ou HCR (E)	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Cilignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E)	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre	
Essuie-glace	2/ balais	
Avertisseurs	KNIGHT E 875 / 874 avec/sans lave-glace ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	MITSUBISHI	L 300	
Homologation N°	CH 3935 09		
Carrosserie	pont		
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	1100	Carburant	B
Charge utile	1105	CV-impôt	8,13
Poids total	2205	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)

Lieu et date de l'homologation Winterthur, 10.11.81

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation

Voiture de
livraison

M I T S U B I S H I

L 3 0 0 (L032P)
Pont

CH 3935 09

Fiche complémentaire

I

Complément du 25.08.82 à Berne- Ni

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

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

Insonorisation : - ventilateur Visco, 7 pales, ϕ 345 mm.
- sortie de l'échappement vers l'arrière

Mesure du bruit : à l'arrêt: 72,0 dB/A à 3750 t/min.

Mesure des gaz : ECE 15/03; CO 1,50 % à 830 t/min.