

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	MITSUBISHI	L 300 (L062P)	CH 3935 16

Constructeur MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon  
 Identification sur la plaquette du constructeur "L062P"  
 devant le N° du châssis "JMBL062PV..4"  
 Plaquette constructeur dans la cabine, à droite, dans montant arrière de porte  
 N° du châssis à droite, à l'arrière, latéralement sur le longeron du châssis, derrière la roue  
 Identification du moteur "AG32" à droite, à l'avant en haut sur le bloc  
 Importateur principal MYC AUTOMOBILE AG, 8401 Winterthur  
 Véhicule homologué JMB L06 2PV DU 440 001

**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, AV-disques/AR exp.int.  
avec assistance par dépression, sur toutes roues,  
soupape proportionnelle selon charge, sur roues AV  
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,  
sur les roues arrière  
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire  
 Ralentisseur -  
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin combiné

Moteur	MITSUBISHI	Type	4 G 32
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	76,9	Course	86,0
Alésage	1597	CV-impôt	8,13
Cylindrée	48 (DIN)	à t/min	5000
Puissance en kW	74.0 dB/A	à t/min	3750
Bruit à l'arrêt	1 pot 350 x 226 x 121 mm	M	21
Silencieux			
Mesure des gaz	O G E		
Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

**Carrosserie** fourgon  
 Nombre de portes 4 + 1 Compteur de vitesse km/h  
 Ceintures sécurité av Ar4m + B (E) ar -  
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite  
 Antivol -  
 Nombre de places t 3 av 3 centre - ar -  
 Dimensions intérieur extérieur  
 Longueur 2650 4400 Empattements 2350  
 Largeur 1500 1690 Essieu double av - ar -  
 Hauteur 1370 1995 Voies av 1440 ar 1380  
 Porte à faux av - 935 Voies av - ar -  
 ar 980 1115 ar - ar -  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage Ø g 10000 d 10250

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	700	480	1180
Charge utile	320	700	1020
Poids total	1020	1180	2200
Poids garantis			2200
Pneus	175 R 14 C	175 R 14 C	
Pty / bar	6 / 3,0	6 / 3,5	
Charge	1150	1325	
pour V max	130	130	
Jantes	5 J x 14	5 J x 14 acier	
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein		1200 / 600	
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé		900	
Charge garantie sur le toit		150	
Vitesse maximale selon le constructeur		125	km/h
testée	km/h à t/min	au moteur	prise de force

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

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	MITSUBISHI L 3 0 0		
Homologation N°	CH	3935 16	
Carrosserie	fourgon		
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	1180	Carburant	B
Charge utile	1020	CV-impôt	8,13
Poids total	2200	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)

§) Equipement : le dispositif de protection pour les sièges avant (grille) est monté par l'importateur.