

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison (châssis)	MITSUBISHI	L 300 (L032P) (à partir du No = L032F06110001)	CH 3935 08
Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan		
Identification	sur la plaquette du constructeur "L032P" devant le N° du châssis "L032F061"		
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	L032P C6 110 003		

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, soupape proportionnelle sur les roues arrière
Frein auxiliaire	circuits AV + AR du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	MITSUBISHI	Type	4G32
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	76,9	Course	86
Alésage	1597	CV-impôt	8,13
Cylindrée	48 DIN	à U/min	5000
Puissance en kW	70 dB/A	à U/min	3750
Bruit à l'arrêt	1 = 350x226x121 mm		
Silencieux			
Mesure des gaz	ECE-15.03; CO = 2,1 % à 850 t/min		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	cabine avancée		
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m(E)+ B(E)	ar	-
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	-		
Nombre de places	t 3 av. 3	centre	ar
Dimensions §)	intérieur	extérieur	
Longueur	-	3960	Empattements 2200 /
Largeur	-	1690	Essieu double av ar
Hauteur	-	1810	Voies av 1440 ar 1380
Porte à faux	av 935	Voies	av - ar -
	ar 825		ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage 0	g 9400 d 9600

Poids §)	avant	arrière	total
Poids à vide	680	260	940
Charge utile	-	-	-
Poids total	-	-	2205
Poids garantis	1050	1330	2205
Pneus	175 R 14 C	175 R 14 C	
Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Charge pour V max	1420	1420	
Jantes	140	140	
	5 J x 14 acier		
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein	1200/600		
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	1200		
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur	130		km/h
Charge garantie sur l'attelage	75 kg		

Équipement		Indications pour le permis de circulation	
Feux de route	CR ou HCR (E)	Genre du véhicule	Voiture de livraison
Feux de croisement	CR ou HCR (E)	Marque et type	MITSUBISHI L 300
Feux de position	A (E)	Homologation	
Feux rouges	R-S1 (E)	N°	CH 3935 08
Feux stop	R-S1 (E)	Carrosserie	
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)	Places	total 3 avant 3
Catadioptres	av ar I (E)	Poids à vide	sel. bulletin pesage Carburant B
Feux de gabarit	av ar	Charge utile	sel. la carrosserie CV-impôt 8,13
Feux arrière de brouillard		Poids total	2205 Cylindrée 1597
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre		
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	KNIGHT E 875 / 874		
	ou d'autres modèles homologués		

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)

§) Les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation.

Voiture de
livraison
(châssis)

M I T S U B I S H I

L 3 0 0 (L032P)

CH 3935 08

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.