

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MITSUBISHI L300 2500 D PANEL VAN



Het kenteken BV-62-FF hoort bij een Mitsubishi L300 2500 D Panel Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 20-02-1987. De APK is geldig tot 25-01-1997. Het lege gewicht is 1.300 kg, het laadvermogen is 960 kg en de maximale toegestane massa is 2.260 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	L300 2500 D Panel Van
Handelsbenaming	L300 2500 D Panel Van
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	20-02-1987
Datum afgifte Nederland	20-02-1987
Datum laatste tenaamstelling	18-04-1997
APK vervaldatum	25-01-1997
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.477 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	51,00 kW (69 pk)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Op voorwielscherm by r. voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	169 cm
Wielbasis	224 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.300 kg
Rijklaar gewicht	1.400 kg
Laadbaar gewicht	960 kg
Technisch limiet massa	2.260 kg
Wettelijk limiet massa	2.260 kg
Maximum massa samenstelling	3.460 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	145 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	138 cm