

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## MITSUBISHI FB83B



Het kenteken 43-BZ-FN hoort bij een Mitsubishi Fb83b. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 12-06-2006. Het lege gewicht is 2.900 kg, het laadvermogen is 600 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Fb83b
Handelsbenaming	Fb83b
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.606
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	12-06-2006
Datum afgifte Nederland	12-06-2006
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope bedrijfswagenverzekering

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.977 cm <sup>3</sup>

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	92,00 kW (125 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

## 10. Afmetingen

Breedte	220 cm
Wielbasis	335 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.900 kg
Rijklaar gewicht	3.000 kg
Laadbaar gewicht	600 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	164 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.500 kg
Wettelijk limiet	2.500 kg
Spoorbreedte	150 cm