

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN BESTEL 0,8 D 50 KW



Het kenteken VV-FX-75 hoort bij een Volkswagen Bestel 0,8 D 50 Kw. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 22-01-1998. De APK is geldig tot 28-03-2015. Het lege gewicht is 1.515 kg, het laadvermogen is 500 kg en de maximale toegestane massa is 2.015 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	Volkswagen
Model	Bestel 0,8 D 50 Kw
Handelsbenaming	Bestel 0,8 D 50 Kw
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	22-01-1998
Datum afgifte Nederland	22-01-1998
APK vervaldatum	28-03-2015
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	1.896 cm ³
Controleer kilometerstand	

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	50,00 kW (68 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

9. Afmetingen

Breedte	184 cm
Wielbasis	292 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.515 kg
Rijklaar gewicht	1.615 kg
Laadbaar gewicht	500 kg
Technisch limiet massa	2.380 kg
Wettelijk limiet massa	2.015 kg
Maximum massa samenstelling	4.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.620 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.620 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.620 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg