

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN BESTEL 1.0 D 57 KW D.C.



Het kenteken VH-RS-80 hoort bij een Volkswagen Bestel 1.0 D 57 Kw D.c.. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 19-01-1996. De APK is geldig tot 23-02-2008. Het lege gewicht is 1.570 kg, het laadvermogen is 1.020 kg en de maximale toegestane massa is 2.590 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 1.0 D 57 Kw D.c.
Handelsbenaming	Bestel 1.0 D 57 Kw D.c.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	19-01-1996
Datum afgifte Nederland	19-01-1996
APK vervaldatum	23-02-2008
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.370 cm ³
Controleer kilometerstand	

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	57,00 kW (78 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
Afstand van koppeling tot voorzijde	473 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.570 kg
Rijklaar gewicht	1.670 kg
Laadbaar gewicht	1.020 kg
Technisch limiet massa	2.590 kg
Wettelijk limiet massa	2.590 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.910 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg