

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken 87-SF-HP hoort bij een Volkswagen Caddy. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-11-2005. De APK is geldig tot 02-06-2024. Het lege gewicht is 1.401 kg en de maximale toegestane massa is 2.251 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Caddy
Handelsbenaming	Caddy
Variant	ACBLSX01
Uitvoering	FM5FM5A4006PB0J20GG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0252*07
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.583
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-11-2005
Datum afgifte Nederland	30-11-2005
Datum laatste tenaamstelling	17-02-2024
APK vervaldatum	02-06-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	BLS
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.896 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	167 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.019 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.3 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. a. tegen binnenzijde in kofferruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	268 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.401 kg
Rijklaar gewicht	1.501 kg
Technisch limiet massa	2.251 kg
Wettelijk limiet massa	2.251 kg
Maximum massa samenstelling	3.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.065 kg
Wettelijk limiet	1.065 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	153 cm