

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY MODIFIED PARTITION WALL



Het kenteken VRV-90-N hoort bij een Volkswagen Caddy Modified Partition Wall. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 24-11-2022. De APK is geldig tot 24-11-2025. Het lege gewicht is 1.505 kg, het laadvermogen is 845 kg en de maximale toegestane massa is 2.350 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Caddy Modified Partition Wall
Handelsbenaming	Caddy Modified Partition Wall
Type	SKN-PON
Variant	BBDTRCX0
Uitvoering	L235FD7FD7GC004H2N24BJG21AA20NZ
Typegoedkeuringsnummer	E4*2018/858*00029*07
Fabrikant	Pon's Automobielhandel B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.527
BPM tarief	€ 9.835
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-11-2022
Datum afgifte Nederland	24-11-2022
Datum laatste tenaamstelling	24-11-2022

APK vervaldatum	24-11-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DTR
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.968 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	184 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	90,00 kW (123 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	121 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	137 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832aq
Roetuitstoot NEDC	0.1 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.188 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	485 cm
Breedte	186 cm

Wielbasis	297 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	493 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.505 kg
Rijklaar gewicht	1.605 kg
Laadbaar gewicht	845 kg
Technisch limiet massa	2.350 kg
Wettelijk limiet massa	2.350 kg
Maximum massa samenstelling	3.850 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Hefas	Nee
Technisch limiet	1.330 kg
Wettelijk limiet	1.330 kg
Spoorbreedte	160 cm