

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY DIESEL 40 KW



Het kenteken 84-BS-NF hoort bij een Volkswagen Caddy Diesel 40 Kw. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 30-06-1984. De APK is geldig tot 04-04-2019. Het lege gewicht is 942 kg, het laadvermogen is 498 kg en de maximale toegestane massa is 1.440 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	Caddy Diesel 40 Kw
Handelsbenaming	Caddy Diesel 40 Kw
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1984
Datum afgifte Nederland	26-05-2005
Datum laatste tenaamstelling	08-10-2020
APK vervaldatum	04-04-2019
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	40,00 kW (54 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Op schutbord onder motorkap

9. Afmetingen

Breedte	164 cm
Wielbasis	261 cm

10. Massa

Leeg gewicht	942 kg
Rijklaar gewicht	1.042 kg
Laadbaar gewicht	498 kg
Technisch limiet massa	1.440 kg
Wettelijk limiet massa	1.440 kg
Maximum massa samenstelling	2.240 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	800 kg
Maximaal trekgewicht middenas	800 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	730 kg
Wettelijk limiet	730 kg
Spoorbreedte	138 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	139 cm