

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN 231011



Het kenteken 15-38-ZB hoort bij een Volkswagen 231011. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 23-08-1977. De APK is geldig tot 17-05-2027. Het lege gewicht is 1.170 kg, het laadvermogen is 1.130 kg en de maximale toegestane massa is 2.300 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	231011
Handelsbenaming	231011
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	23-08-1977
Datum afgifte Nederland	23-08-1977
Datum laatste tenaamstelling	01-08-2015
APK vervaldatum	17-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	37,00 kW (50 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	L. tegen randprofiel in motorruimte

9. Afmetingen

Breedte	178 cm
Wielbasis	240 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.170 kg
Rijklaar gewicht	1.270 kg
Laadbaar gewicht	1.130 kg
Technisch limiet massa	2.300 kg
Wettelijk limiet massa	2.300 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.080 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.080 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	139 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	144 cm