

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET CHEVY VAN 20 STARCRAFT D



Het kenteken VF-ZJ-56 hoort bij een Chevrolet Chevy Van 20 Starcraft D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 11-05-1995. De APK is geldig tot 11-11-2023. Het lege gewicht is 2.540 kg, het laadvermogen is 450 kg en de maximale toegestane massa is 2.990 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	Chevrolet
Model	Chevy Van 20 Starcraft D
Handelsbenaming	Chevy Van 20 Starcraft D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	11-05-1995
Datum afgifte Nederland	11-05-1995
APK vervaldatum	11-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	6.463 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	109,00 kW (148 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurstyl by slotplaat

9. Afmetingen

Breedte	213 cm
Wielbasis	318 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.540 kg
Rijklaar gewicht	2.640 kg
Laadbaar gewicht	450 kg
Technisch limiet massa	2.990 kg
Wettelijk limiet massa	2.990 kg
Maximum massa samenstelling	5.600 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	454 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.610 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.610 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.610 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.505 kg
Wettelijk limiet	1.505 kg
Spoorbreedte	175 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.505 kg
Wettelijk limiet	1.505 kg
Spoorbreedte	171 cm