

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CARGOLEV CARGOLEV TC



Het kenteken VJX-02-B hoort bij een Cargolev Cargolev Tc. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 23-03-2021. De APK is geldig tot 23-03-2025. Het lege gewicht is 1.142 kg, het laadvermogen is 758 kg en de maximale toegestane massa is 1.900 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	Cargolev
Model	Cargolev Tc
Handelsbenaming	Cargolev Tc
Type	ET
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.444
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-2021
Datum afgifte Nederland	23-03-2021
Datum laatste tenaamstelling	29-08-2023
APK vervaldatum	23-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Snelheid beperking	45 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	393 cm
Breedte	134 cm
Wielbasis	190 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.142 kg
Rijklar gewicht	1.242 kg
Laadbaar gewicht	758 kg
Technisch limiet massa	1.900 kg
Wettelijk limiet massa	1.900 kg
Maximum massa samenstelling	2.800 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	1.400 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	109 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	112 cm