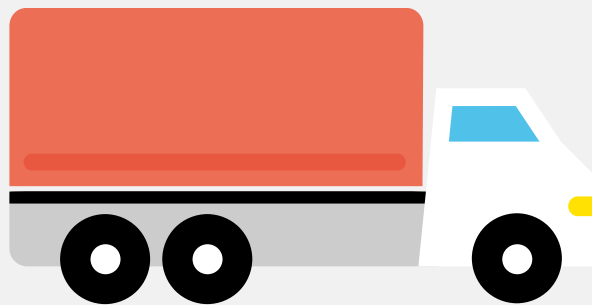


# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## E-TRUCKS EUROPE CF FAN HYDROGEN ELECTRIC HYBRID



Het kenteken 91-BTH-5 hoort bij een E-trucks Europe Cf Fan Hydrogen Electric Hybrid. Deze vrachtwagen (vuilniswagen) werd toegelaten op 18-08-2022. Het lege gewicht is 17.385 kg, het laadvermogen is 9.515 kg en de maximale toegestane massa is 26.900 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	<a href="#">14. As #3</a>

## 1. Algemeen

Merk	E-trucks Europe
Model	Cf Fan Hydrogen Electric Hybrid
Handelsbenaming	Cf Fan Hydrogen Electric Hybrid
Type	M4SN3

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Vuilniswagen

[Check schadeverleden](#)

## 3. Historie

Datum eerste toelating	18-08-2022
Datum afgifte Nederland	18-08-2022

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

## 5. Motor

Snelheid beperking	90 km/u
--------------------	---------

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-FCHV
Nominaal continu elektrisch vermogen	140,00 kW (191 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	153,00 kW (208 pk)
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Waterstof
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-FCHV

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	8
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	18
Code omschrijving	Vuilniswagen

## 10. Afmetingen

Lengte	964 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	540 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	17.385 kg
Rijklaar gewicht	17.485 kg
Laadbaar gewicht	9.515 kg
Technisch limiet massa	27.000 kg
Wettelijk limiet massa	26.900 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg

## 14. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Technisch limiet	7.400 kg
Wettelijk limiet	7.400 kg