

# Opleggerrapport (gratis versie)

## FAYMONVILLE N/A



Het kenteken 28-78-ZZ hoort bij een Faymonville N/a. Deze oplegger (dieplader) werd toegelaten op 29-07-2022. Het lege gewicht is 13.300 kg, het laadvermogen is 47.700 kg en de maximale toegestane massa is 61.000 kg.

## Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Faymonville
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	F-S44-1BBY
Variant	1B2A1
Uitvoering	3AXD00DN
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0135*05
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je oplegger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Dieplader

## 3. Historie

Datum eerste toelating	29-07-2022
Datum afgifte Nederland	29-07-2022
Datum laatste tenaamstelling	02-06-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope opleggerverzekering](#)

## 5. Motor

Snelheid beperking	80 km/u
--------------------	---------

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	8
---------------	---

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	29
Code omschrijving	Dieplader

## 8. Massa

Leeg gewicht	13.300 kg
Laadbaar gewicht	47.700 kg
Technisch limiet massa	69.800 kg
Wettelijk limiet massa	61.000 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.200 kg

Wettelijk limiet	9.000 kg
------------------	----------

## 10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.200 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.200 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 12. As #4

As-nummer	4
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.200 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg