

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## FARID INDUSTRIE PN



Het kenteken 33-BZT-8 hoort bij een Farid Industrie Pn. Deze vrachtwagen (vuilniswagen) werd toegelaten op 28-01-2025. De APK is geldig tot 28-01-2026. Het lege gewicht is 11.500 kg, het laadvermogen is 9.000 kg en de maximale toegestane massa is 20.500 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Farid Industrie
Model	Pn
Handelsbenaming	Pn
Type	FEB3C
Variant	88NA2F
Uitvoering	NARR8C69013XXUB37RU0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*2133*05
<a href="#">Bekijk volledig vrachtwagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Vuilniswagen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	28-01-2025
Datum afgifte Nederland	28-01-2025
Datum laatste tenaamstelling	28-01-2025
APK vervaldatum	28-01-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope vrachtwagenverzekering</b>	

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	7.698 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	90 km/u

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	240,00 kW (327 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	18
Code omschrijving	Vuilniswagen

## 9. Afmetingen

Lengte	796 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	390 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	11.500 kg
Rijklaar gewicht	11.600 kg
Laadbaar gewicht	9.000 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	20.500 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	13.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg