

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## PACTON AXD.327



Het kenteken 81-WTL-5 hoort bij een Pacton Axd.327. Deze aanhanger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-06-2026. De APK is geldig tot 01-06-2027. Het lege gewicht is 6.964 kg, het laadvermogen is 20.036 kg en de maximale toegestane massa is 27.000 kg.

## Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Pacton
Model	Axd.327
Handelsbenaming	Axd.327
Type	AXD.327
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Gesloten opbouw

## 3. Historie

Datum eerste toelating	01-06-2026
Datum afgifte Nederland	01-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	01-06-2026
APK vervaldatum	01-06-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope aanhangerverzekering</a>	

## 5. Motor

Snelheid beperking	100 km/u
--------------------	----------

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	12
---------------	----

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DB
Type omschrijving	Autonome aanhangwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

## 8. Afmetingen

Lengte	952 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	506 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	946 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	6.964 kg
Laadbaar gewicht	20.036 kg
Technisch limiet massa	27.000 kg
Wettelijk limiet massa	27.000 kg

## 10. As #1

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

## 11. As #2

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

## 12. As #3

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