

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## DYNAJET 350TH



Het kenteken 74-WJ-VT hoort bij een Dynajet 350th. Deze aanhanger (compressor) werd toegelaten op 07-02-2013. Het lege gewicht is 760 kg, het laadvermogen is 400 kg en de maximale toegestane massa is 1.160 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Dynajet
Model	350th
Handelsbenaming	350th
Type	013KW
Variant	AA
Uitvoering	AAA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1077*00
Fabrikant	Dynajet GmbH

[Bekijk volledig aanhangerrapport](#)

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Compressor

## 3. Historie

Datum eerste toelating	07-02-2013
Datum afgifte Nederland	07-02-2013
Datum laatste tenaamstelling	28-03-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

**Goedkope aanhangerverzekering**

## 5. Motor

Topsnelheid	140 km/u
Snelheid beperking	100 km/u

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	2
---------------	---

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O2
Type	DC
Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
Code	20
Code omschrijving	Compressor
Plaats chassisnummer	R. balk

## 8. Afmetingen

Lengte	290 cm
Breedte	172 cm
Wielbasis	213 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	287 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	760 kg
Laadbaar gewicht	400 kg

Technisch limiet massa	1.160 kg
Wettelijk limiet massa	1.160 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg