

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## NOOTEBOOM AD 40 22



Het kenteken WL-89-RF hoort bij een Nooteboom Ad 40 22. Deze aanhanger (open wagen) werd toegelaten op 07-07-1994. De APK is geldig tot 28-04-2027. Het lege gewicht is 9.740 kg, het laadvermogen is 26.260 kg en de maximale toegestane massa is 36.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Nooteboom
Model	Ad 40 22
Handelsbenaming	Ad 40 22
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Open wagen

## 3. Historie

Datum eerste toelating	07-07-1994
Datum afgifte Nederland	07-07-1994
Datum laatste tenaamstelling	17-02-2009
APK vervaldatum	28-04-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

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

## 5. Motor

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

## 6. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DB
Type omschrijving	Autonome aanhangwagen
Plaats chassisnummer	Dwarsbalk r.

## 7. Afmetingen

Lengte	1.360 cm
Breedte	274 cm
Wielbasis	918 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.356 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	9.740 kg
Laadbaar gewicht	26.260 kg
Technisch limiet massa	36.000 kg
Wettelijk limiet massa	36.000 kg

## 9. As #1

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

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

## 10. As #2

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

## 11. As #3

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

## 12. As #4

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