

Aanhangerrapport (gratis versie)

NOOTEBOOM ASD-40-22



Het kenteken WT-ZV-77 hoort bij een Nooteboom Asd-40-22. Deze aanhanger (open laadvloer) werd toegelaten op 05-09-2006. De APK is geldig tot 26-02-2027. Het lege gewicht is 8.000 kg, het laadvermogen is 28.000 kg en de maximale toegestane massa is 36.000 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Afmetingen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Massa</u>
<u>3. Historie</u>	<u>10. As #1</u>
<u>4. Status</u>	<u>11. As #2</u>
<u>5. Motor</u>	<u>12. As #3</u>
<u>6. Eigenschappen</u>	<u>13. As #4</u>
<u>7. Carrosserie</u>	

1. Algemeen

Merk	Nooteboom
Model	Asd-40-22
Handelsbenaming	Asd-40-22
Bekijk volledig aanhangerrapport	
Verkoop je aanhanger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Open laadvloer

3. Historie

Datum eerste toelating	05-09-2006
Datum afgifte Nederland	05-09-2006
Datum laatste tenaamstelling	10-12-2025
APK vervaldatum	26-02-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope aanhangerverzekering	

5. Motor

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

6. Eigenschappen

Aantal wielen	16
---------------	----

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DB
Type omschrijving	Autonome aanhangwagen
Code	1
Code omschrijving	Open laadvloer
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 190 cm a. voorste vooras

8. Afmetingen

Lengte	1.056 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	690 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.050 cm

9. Massa

Leeg gewicht	8.000 kg
Laadbaar gewicht	28.000 kg
Technisch limiet massa	36.000 kg
Wettelijk limiet massa	36.000 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	Nee
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

13. As #4

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