

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## GS AIV - 3000 H



Het kenteken 23-WK-RK hoort bij een Gs Aiv - 3000 H. Deze aanhanger (voor vervoer boomstammen) werd toegelaten op 17-01-2014. De APK is geldig tot 17-01-2026. Het lege gewicht is 5.220 kg, het laadvermogen is 24.780 kg en de maximale toegestane massa is 30.000 kg.

## Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Gs
Model	Aiv - 3000 H
Handelsbenaming	Aiv - 3000 H
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Voor vervoer boomstammen

## 3. Historie

Datum eerste toelating	17-01-2014
Datum afgifte Nederland	17-01-2014
Datum laatste tenaamstelling	10-02-2026
APK vervaldatum	17-01-2026
<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
Code	17
Code omschrijving	Voor vervoer boomstammen
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk v.

## 7. Afmetingen

Breedte	251 cm
Wielbasis	562 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	5.220 kg
Laadbaar gewicht	24.780 kg
Technisch limiet massa	30.000 kg
Wettelijk limiet massa	30.000 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg

Wettelijk limiet	10.000 kg
------------------	-----------

## 10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Ja
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

## 11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg