

# Opleggerrapport (gratis versie)

## BROSHUIS 4ASD



Het kenteken 30-23-ZZ hoort bij een Broshuis 4asd. Deze oplegger (open laadvloer) werd toegelaten op 03-05-2023. Het lege gewicht is 11.040 kg, het laadvermogen is 42.960 kg en de maximale toegestane massa is 54.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Broshuis
Model	4asd
Handelsbenaming	4asd
Type	4A
Variant	L1S1
Uitvoering	180110TDFHT0R1L0XXXS
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1063*07
Fabrikant	Broshuis B.v.
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Open laadvloer

## 3. Historie

Datum eerste toelating	03-05-2023
Datum afgifte Nederland	03-05-2023
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope opleggerverzekering

## 5. Motor

Snelheid beperking 80 km/u

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen 16

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	1
Code omschrijving	Open laadvloer
Plaats chassisnummer	R.

## 8. Afmetingen

Breedte 275 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	11.040 kg
Laadbaar gewicht	42.960 kg
Technisch limiet massa	62.000 kg
Wettelijk limiet massa	54.000 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Ja
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 12. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 13. As #4

As-nummer	4
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg