

Aanhangerrapport (gratis versie)

SEAN NUGENT ENGINEERING T3118H



Het kenteken 28-WNV-5 hoort bij een Sean Nugent Engineering T3118h. Deze aanhanger (kipper) werd toegelaten op 05-03-2025. Het lege gewicht is 1.040 kg, het laadvermogen is 2.460 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Carrosserie
2. Uiterlijk	8. Afmetingen
3. Historie	9. Massa
4. Status	10. As #1
5. Motor	11. As #2
6. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Sean Nugent Engineering
Model	T3118h
Handelsbenaming	T3118h
Type	O2-2
Variant	T3118
Uitvoering	3500
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1266*01
Bekijk volledig aanhangerrapport	
Verkoop je aanhanger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Kipper

3. Historie

Datum eerste toelating	05-03-2025
Datum afgifte Nederland	05-03-2025
Datum laatste tenaamstelling	12-05-2025
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking 100 km/u

6. Eigenschappen

Aantal wielen 4

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O2
Type	DC
Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper

8. Afmetingen

Lengte	441 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	250 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	438 cm

9. Massa

Leeg gewicht	1.040 kg
Laadbaar gewicht	2.460 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg