



**Merk:** Blomvlet  
**Prijs:** € 14.500,-  
**Lengte:** 8.2 m  
**Breedte:** 2.5 m  
**Romp materiaal:** Staal  
**Bouwjaar:** 1997

**Bedrijf:** Scheepsmakelaardij Goliath  
**Adres:** Hendrik Bulthuisweg 2  
8606 KB Sneek  
**Tel :** 0515560410  
**Website:** [www.scheepsmakelaardijgoliath.nl](http://www.scheepsmakelaardijgoliath.nl)


## Omschrijving

Goed onderhouden Blomvlet met prima motor. In 2018 een nieuwe geheel afsluitbare kuptent. Zeer ruim en goed onderhouden Blomvlet met een prima motor. Perfecte sloep om met het gezin heerlijk het water op te gaan, met haar dubbele bed in de piek en in totaal 4 slaappleatsen biedt ze voldoende ruimte. Daarbij is er een geheel afsluitbare (nieuw 2018) kuptent.  
AlgemeenRompvorm: Hak kielAccommodatieOverig: Alle toebehoren moeten nog aangesloten worden  
Motor, electra, waterOverig: Laatste onderhoud motor 2020

## Basisinformatie

Merk :	Blomvlet
Type :	820
Lengte (m) :	8.20
Breedte (m) :	2.50
Diepgang (m) :	0.60
Staat van onderhoud :	Gebruikt
Bouwjaar :	1997
Prijs :	14.500,-
Valuta :	Eur
BTW :	Paid

## Voertuig Specificaties

Romp :	Staal
Rompsoort :	Hak Kiel
Helmstok of stuurwiel :	Helmstok
Haven :	Hoorn
Land haven :	NL
Werf gebouwd :	

## Motor

Merk :	Peugeot Indenor
Bouwjaar motor :	1997
PK vermogen :	40
Aandrijving :	Shaft
Kruissnelheid :	7
Inhoud brandstoftank (liters) :	150

## Interieur

Aantal kooien : 2

Koelkast : ✓

Kooktoestel : ✓

## Uitrusting

Anker : ✓

Buiskap : ✓

Acculader : Victron

## Volledige Omschrijving

Goed onderhouden Blomvlet met prima motor. In 2018 een nieuwe geheel afsluitbare kuptent.

Zeer ruim en goed onderhouden Blomvlet met een prima motor. Perfecte sloep om met het gezin heerlijk het water op te gaan, met haar dubbele bed in de piek en in totaal 4 slaapplaatsen biedt ze voldoende ruimte. Daarbij is er een geheel afsluitbare (nieuw 2018) kuptent.

Algemeen

Rompvorm: Hak kiel

Accommodatie

Overig: Alle toebehoren moeten nog aangesloten worden

Motor, electra, water

Overig: Laatste onderhoud motor