

SUCCES MARKNESSE "FREYA"

10.80 m x 3.50 m - 4 couchage(s) - 2 cabine(s)

Liegeplatz : H2O (Saint-Jean-de-Losne)



93000 €

Dieses Boot stammt von der niederländischen Werft Succes Yachts mit Sitz in Marknesse, die in der Welt des Schiffbaus für ihre hervorragende Qualität und ihr Know-how bekannt ist.

Der vordere Teil des Bootes verfügt über eine geschlossene Kabine mit V-förmiger Koje und zwei Schlafplätzen. Die Küche besteht aus einem 4-Flammen-Gasherd, einem Kühlschrank, einer Spüle und einer Sitzgruppe. Im Wohnzimmer gibt es eine L-förmige Sitzbank. Die Eignerkabine verfügt über ein Doppelbett, eine Dusche und eine geräumige Toilette.

Eigenschaften des Schiffes

Allgemeines

Bootstyp : Kreuzer
Länge (m) : 10.80 m
Breite (m) : 3.50
Hersteller : Succes
Modell : 1080 Sport
Jahr : 1998
Rumpf : Stahl
Tiefgang Luft (m) : 1
Tiefgang Wasser (m) : 1.10
Navigation : Fluss,Meer

Komfort

Kabine(n) : 2
Schlafplatz(e) : 4
Einzelbett(en) : 2
Doppelbett(en) : 1
WC-Typ : Elektrisch,1
Dusche(n) : 1
Küche : Kochplatte Gas,Backofen 220V,Kühlschrank
220V
Warmes Wasser : Erwärmt durch Motor,Beheizt durch
220V
Heizung : Gepulste Luft

Brücke und Außenbereich

Steuerstand(e) : 1,Hydraulique
Außenausstattung :
Laufsteg,Außenmöbel,Badeleiter,Badeplattform,Sonnenv
erdeck,Mast,Davits,Mechanische
Ankerwinde,Deckdusche
Fenster : Alu-Rahmen

Technik

Anzahl der Motoren : 1
Leistung (PS) : 106
Marke Motor : Vetus
Jahr Motor : 1998
Treibstoff : Diesel
Auspuff : Mouillé
Kühlung des Motors : Inter Cooling
Anzahl der Propellerblätter : 3
Schmierung der Welle : Wasser
Abdichtung der Propellerwelle : Gummidichtung Typ
Volvo
Art des Antriebs : Propellerwelle
Bugstrahlruder : Vetus
Bilgenpumpe(n) : 2
Servicebatterie(n) : 3 x 105 AH von 2021
Motorbatterie(n) : 1 x 105 AH
Kombi (Ladegerät/Wandler) : Victron,12V/1600W-70A
Solarpanel(s) : 1
Spannung an Bord : 220V,12V

Tank

Motorenkraftstoff : 2 X 300 l
Trinkwasser : 1 X 450 L
Schwarzes Wasser : 1 X 200 L
Abwasserpumpe Schwarzwassertank : Ja

Navigation

Navigationsausrüstungen :
GPS,Kartenleser,Echolot,Speedometer,VHF,Kompass