

BARKAS 1100

11.30 m x 3.85 m - 4 couchage(s) - 1 cabine(s)

Liegeplatz : Südfrankreich



128000 €

Schönes Schnellboot "Barkas", das 1997 gebaut wurde. Gemischte Navigation. Das Modell ist sehr beliebt wegen seines Wohnraums auf einer Ebene und mit wenigen Stufen. Die Terrasse ist geräumig und mit einer bequemen Sitzbank ausgestattet, auf der Sie sich mit Ihren Lieben entspannen können. Bei offenen Türen bilden die Terrasse und das Wohnzimmer einen großen Lebensraum. Der Innenraum bietet eine voll ausgestattete Küche, eine umwandelbare Dinette, den Steuerstand, ein Badezimmer und Doppelkabine.

Eigenschaften des Schiffes

Allgemeines

Bootstyp : Kreuzer
Länge (m) : 11.30 m
Breite (m) : 3.85
Hersteller : Barkas
Modell : Barkas 1100
Jahr : 1997
Rumpf : Stahl
Oberbau : Stahl
Tiefgang Luft (m) : 2.50
Tiefgang Wasser (m) : 1.05
Navigation : Fluss, Meer
Kategorie CE : C (in Küstennähe)

Komfort

Kabine(n) : 1
Schlafplatz(e) : 4
Doppelbett(en) : 1
Schlafcouch : Wohnzimmer
WC-Typ : 1
Dusche(n) : 1
Küche : Kochplatte Gas, Backofen 220V, 220V
Grill, Mikrowelle, 12V-Kühlschrank
Fernsehen : Ja
Sicherheit : Gasdetektor
Warmes Wasser : Warmwasserspeicher, Erwärmt durch Motor, Beheizt durch 220V
Heizung : Umluft Webasto

Brücke und Außenbereich

Steuerstand(e) : 1
Außenausstattung : Sonnenverdeck, Mechanische Ankerwinde, Deckdusche, Scheibenwischer
Deck aus Teakholz : Achtern
Fenster : Doppelverglasung an allen Fenstern

Technik

Anzahl der Motoren : 1
Leistung (PS) : 62
Marke Motor : Nannidiesel
Treibstoff : Diesel
Stunden Motor : 4000
Anzahl der Propellerblätter : 4
Reisegeschwindigkeit (km/h) : 10
Gewicht (t) : 11
Art des Antriebs : Propellerwelle
Bugstrahlruder : Ja
Bilgenpumpe(n) : 1
Servicebatterie(n) : 2 x 130AH
Typ der Servicebatterie(n) : AGM
Motorbatterie(n) : 1 x 100AH
Konverter : Ja, 12V/3000W
Solarpanel(s) : 2 x 200W
Extra : Letzte Rumpfexpertise und Rumpfbemalung in 2021.

Tank

Motorenkraftstoff : 600L
Trinkwasser : 400L
Schwarzes Wasser : 100L

Navigation

Navigationsausrüstungen : Echolot, VHF, Balkenanzeige