

SILURE 15M

14.9 m x 4.5 m - 4
couchage(s) - 2 cabine(s)

Liegeplatz : Südfrankreich



140000 €

Schöner Silure-Kahn aus dem Jahr 2000. Sie werden das Leben an Bord dieses Bootes zu schätzen wissen, dessen Layout gut optimiert ist. Seine Größe von weniger als 15 m garantiert Ihnen einen Liegeplatz in vielen Häfen. Das Äußere ist angenehm mit seiner hinteren Terrasse. Ein kompletter Außenanstrich ist in Planung. Im Inneren ist das Wohnzimmer dank der Fenster und des großen Erkers sehr hell. Der Wohnbereich bietet ein gemütliches Wohnzimmer, eine Küche, zwei Doppelschlafzimmer und ein Bad.

Eigenschaften des Schiffes

Allgemeines

Bootstyp : Wohnschiff
Länge (m) : 14.9 m
Breite (m) : 4.5
Hersteller : PARI
Modell : Silure 15
Jahr : 2000
Rumpf : Stahl
Oberbau : Stahl
Tiefgang Luft (m) : 2.7
Tiefgang Wasser (m) : 1
Navigation : Fluss

Komfort

Kabine(n) : 2
Schlafplatz(e) : 4
Doppelbett(en) : 2
WC-Typ : Elektrisch,1
Dusche(n) : 1
Küche : Kochplatte Gas,Backofen 220V,Dunstabzugshaube,Kühlschrank 220V,Gefrierschrank
Waschküche : Waschmaschine,Wäschetrockner
Fernsehen : Antenne
Sicherheit : Feuermelder
Min. Traufhöhe : 1 m 90
Warmes Wasser : Warmwasserspeicher,Beheizt durch 220V
Heizung : Heizölkessel
Klimaanlage an Bord : Reversibel
Extra : Neue warm Wasser Boiler und Fuel Heizung in 2022

Brücke und Außenbereich

Steuerständ(e) : 1
Außenausstattung : Nebelhorn
Fenster : Holzrahmen

Technik

Anzahl der Motoren : 1
Leistung pro Motor (PS) : 100
Marke Motor : Mitsubishi
Jahr Motor : 2000
Treibstoff : Diesel
Stunden Motor : 307
Auspuff : Mouillé
Automatischer Feuerlöscher im Motorraum : Ja
Anzahl der Propellerblätter : 3

Gewicht (t) : 17

Art des Antriebs : Propellerwelle

Bilgenpumpe(n) : Automatischen

Servicebatterie(n) : 6 x 180AH aus 2013

Typ der Servicebatterie(n) : Säure

Motorbatterie(n) : 1 aus 2019

Typ der Motorbatterie(n) : Säure

Stromaggregatbatterie(n) : 1 aus 2019

Stromerzeuger : Cummins, 11 kva, diesel, 100 uhr, schalldicht

Konverter : Victron,24V/3000W

Spannung an Bord : 220V,12V,24V

Tank

Motorenkraftstoff : 1 x 1300 L

Treibstoff Heizung : 1 x 1300 L

Trinkwasser : 1 x 1350 L

Schwarzes Wasser : 1 x 1350 L

Navigation