



Tél.: 03 80 39 23 00 Email: h2o@h2ofrance.com www.h2o-bateau.fr

FREYCINET HAUSBOOT 38.99 M

38.99 m x 5.07 m - 10 couchage(s) - 6 cabine(s)

Liegeplatz: Belgique



250000€

Diese 38 Meter lange Freycinet-Péniche ist weit mehr als nur ein Boot.

Im Gegenteil – sie ist eine lebendige Geschichte, die seit fast siebzig Jahren auf dem Wasser unterwegs ist. Eine Geschichte aus Wasser, Arbeit, Begegnungen und Wandlung.

1956 gebaut, diente dieses Frachtschiff über fünfzig Jahre dem gewerblichen Gütertransport und befuhr die Flüsse und Kanäle Belgiens und Frankreichs – zuverlässig, ruhig und kraftvoll.

Im Jahr 2008 begann für dieses Schiff ein neues Kapitel. Nach einer umfassenden Umgestaltung wurde es zu einem einzigartigen Ort – gleichzeitig Wohnraum und Eventlocation, flexibel anpassbar an individuelle Bedürfnisse.



Vente de bateaux

Tél.: 03 80 39 23 00 Email: h2o@h2ofrance.com www.h2o-bateau.fr

Heute bietet es eine warme, inspirierende Atmosphäre und ist bereit, Gäste zu empfangen.

Seine größte Stärke liegt in seiner Vielseitigkeit : Es kann als Hauptwohnsitz genutzt werden, als schwimmendes Gästehaus, professioneller Empfangsraum, kultureller Treffpunkt oder Veranstaltungsort.

Der große, wandelbare Zentralraum ermöglicht in wenigen Augenblicken den Wechsel von einem privaten Abendessen zu einer Konferenz, von einem Konzert zu einem Workshop.

Dazu kommen eine voll ausgestattete Küche, vier Doppelkabinen, funktionale Sanitärbereiche, ein Steuerhaus sowie eine separate Crewunterkunft – alles durchdacht und harmonisch miteinander verbunden.

Technisch ist das Schiff komplett autark: 8.000-Liter-Wassertanks, Stromgenerator, Zentralheizung mit Heizöl, Victron-Wechselrichter 3000 W, 220V-Steckdosen, Warmwasser, Doppel-Stromkreise, Batterien – kurzum, bereit für das Leben an Bord oder mehrtägige Fahrten ohne Landanschluss.

Zusätzlich ist es ein betriebsbereites Arbeitsmittel, das mit allem notwendigen Equipment für eine sofortige Nutzung verkauft wird : Geschirr, Bettwäsche, Möbel, Beamer, Leinwand, Außenzelt – alles inklusive.

Im Laufe der Jahre hat das Schiff tausende Kilometer zurückgelegt – bis hin zum Donaudelta – und dabei seine Zuverlässigkeit unter Beweis gestellt.

Heute ist diese 38 m lange Freycinet-Péniche bereit für ein neues Kapitel.

Und vielleicht sind Sie der Autor des nächsten Kapitels?



Vente de bateaux

Tél.: 03 80 39 23 00 Email: h2o@h2ofrance.com www.h2o-bateau.fr

Eigenschaften des Schiffes

Allgemeines

Bootstyp: Wohnschiff Länge (m): 38.99 m Breite (m): 5.07 Modell: Freycinet

Jahr : 1956 Rumpf : Stahl

Tiefgang Luft (m): 2.40 Tiefgang Wasser (m): 1.29

Navigation: Fluss

Komfort

Kabine(n): 6 Schlafplatz(e): 10 Einzelbett(en): 3 Doppelbett(en): 3 WC-Typ: Elektrisch,4

Dusche(n): 5

Küche: Kochplatte Gas, Backofen 220V, Mikrowelle, Gefrierschrank, Geschirrspüler

Waschküche: Waschmaschine, Wäschetrockner

Sicherheit: Gasdetektor, Feuermelder

Min. Traufhöhe: 2.20m

Warmes Wasser: Chaudière Fuel

Heizung: Heizölkessel

Extra: Großleinwand mit Projektor

Brücke und Außenbereich

Steuerständ(e): 1,Mechanik

Außenausstattung: Laufsteg, Sonnenverdeck, Mast, Deckwaschpumpe

Fenster : Doppelverglasung bei einigen Fenstern

Technik

Anzahl der Motoren: 1 Leistung pro Motor (PS): 125

Marke Motor : GM Treibstoff : Diesel Auspuff : Sec

Kühlung des Motors : Direkt Anzahl der Propellerblätter : 4 Schmierung der Welle : Fett

Abdichtung der Propellerwelle: Klassische Stopfbuchse

Art des Antriebs : Propellerwelle

Bilgenpumpe(n): 2

Servicebatterie(n): 4 - 2023



Vente de bateaux

Tél.: 03 80 39 23 00 Email: h2o@h2ofrance.com www.h2o-bateau.fr

Typ der Servicebatterie(n) : Gel Motorbatterie(n): 2 - 2023 Typ der Motorbatterie(n) : Säure Stromerzeuger: Lombardini 10.9 kw

Kombi (Ladegerät/Wandler): Victron,12V/3000W-120A

Ladegerät für Akkus : Victron,24V/12A

Konverter : Victron

Spannung an Bord: 220V,24V

Tank

Motorenkraftstoff: 2000 L Treibstoff Heizung: 2000 L Trinkwasser: 6000 L

Trinkwasseraufbereitung: Filtration, UV

Navigation

Navigationsausrüstungen: VHF,Gegensprechanlage,Ais-Gerät