

## FREYCINET FORGES DE STRASBOURG

29 m x 5.04 m - 6  
couchage(s) - 3 cabine(s)

Liegeplatz : Südfrankreich



**240000 €**

Bewohnbarer Barge, der dem Maßstab des Canal du Midi entspricht. Das Hausboot wird sorgfältig gepflegt und hat ein Europeanzertifikat, das bis 2029 gültig ist. Suchen Sie nach der Arbeit einen Ort, an dem Ruhe und Gelassenheit herrschen? Wir garantieren Ihnen, dass man dafür auf dem Wasser leben muss! Genießen Sie die Sonne und die Landschaft auf einer ca. 30 m<sup>2</sup> großen Terrasse. Vom Steuerhaus aus gelangen Sie in den Wohnbereich. Im hinteren Teil ist die holzvertäfelte Matrosenwohnung mit Stauraum und einem großen Raum, der nach Ihren Wünschen genutzt werden kann, erhalten geblieben. Im vorderen Bereich wurde der ehemalige

Ladebereich in eine geräumige, ebenerdige Wohnung umgewandelt. Es bietet ein helles, offenes Wohnzimmer mit Einbauküche, Wohn- und Esszimmer sowie zwei Kabinen mit eigenem Bad.

## Eigenschaften des Schiffes

### Allgemeines

Bootstyp : Wohnschiff  
Länge (m) : 29 m  
Breite (m) : 5.04  
Hersteller : SCAR Forges de Strasbourg  
Modell : Freycinet  
Jahr : 1950  
Rumpf : Stahl  
Oberbau : Stahl  
Tiefgang Wasser (m) : 0.93  
Navigation : Fluss

### Komfort

Kabine(n) : 3  
Schlafplatz(e) : 6  
WC-Typ : Elektrisch,3  
Dusche(n) : 2  
Küche : Induktionskochfeld,Kühlschrank 220V  
Min. Traufhöhe : 2 m 10  
Warmes Wasser : Warmwasserspeicher,Beheizt durch 220V  
Heizung : Holzofen,Elektrisch  
Art der Isolierung : Steinwolle

### Brücke und Außenbereich

Steuerstand(e) : 1,Mechanik  
Außenausstattung : Nebelhorn,Scheinwerfer,Ladekran,Mechanische Ankerwinde  
Fenster : Holzrahmen,Doppelverglasung an allen Fenstern

### Technik

Anzahl der Motoren : 1  
Leistung pro Motor (PS) : 240  
Marke Motor : GM  
Treibstoff : Diesel  
Auspuff : Sec  
Anzahl der Propellerblätter : 3  
Reisegeschwindigkeit (km/h) : 10  
Art des Antriebs : Propellerwelle  
Motorbatterie(n) : 2 x 180 AH aus 2020  
Stromerzeuger : 750 W, 50 Stunden, Benzin, luftgekühlt, nicht schallisoliert  
Ladegerät für Akkus : 1  
Spannung an Bord : 220V,24V

### Tank

Motorenkraftstoff : 2 x 2000 L

Navigation