

## 1890 Tjalk Osseo

18.18 m x 3.96 m - 2  
couchage(s) - 2 cabine(s)

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



42000 €

### **OSSEO - Niederländischer Segelkahn (Tjalk), Baujahr 1890**

Ein 18,18 m langer ehemaliger Arbeitskahn aus Eisen und Stahl, zum Wohnschiff umgebaut. Der aktuelle Mast, die Segel und die Seitenschwerter wurden 1991 in Enkhuizen (Niederlande) gefertigt. Nach dem Kauf 1991 in Enkhuizen wurde das Schiff bis 2018 ausgiebig in Frankreich, Holland und im Mittelmeer genutzt.

2018/2019 wurde eine Renovierung und Neugestaltung des Innenraums begonnen (Reduzierung von 3 Kabinen / 2 WC / 2 Duschen auf 2 Kabinen / 2 WC / 2 Duschen), die Arbeiten konnten jedoch nicht abgeschlossen werden. OSSEO wird nun als laufendes Projekt zum Verkauf angeboten (Isolierung aus Polyurethanschaum eingebaut).

**Hauptmerkmale:** Länge 18,18 m • Breite 3,96 m • Tiefgang 0,8 m • Rumpf aus Eisen/Stahl • 1 DAF-Motor 70 PS (Diesel, Kielkühlung) • Binnen- und Seeschiffahrt.

## Eigenschaften des Schiffes

### Allgemeines

Bootstyp : Wohnschiff  
Länge (m) : 18.18 m  
Breite (m) : 3.96  
Hersteller : Inconnu (NL)  
Modell : Dutch Sailing Barge  
Jahr : 1890  
Rumpf : Fer / Acier  
Oberbau : Stahl  
Tiefgang Wasser (m) : 0.8  
Navigation : Fluss,Maritime  
Kategorie CE : Non applicable

### Komfort

Kabine(n) : 2  
Schlafplatz(e) : 2  
Einzelbett(en) : 1  
Doppelbett(en) : 1  
Schlafcouch : Dinette  
WC-Typ : Manuell,1  
Dusche(n) : 1  
Küche : Kochplatte Gas,Backofen 220V,Kühlschrank 220V,Kühlschrank Gas  
Min. Traufhöhe : 194  
außer folgende(s) Teil(e) : Flur und Kabine 1: 180 cm • Kabine 2: 188 cm  
Warmes Wasser : Erwärmt durch Motor,Beheizt durch 220V  
Heizung : Kabola Ölkessel  
Art der Isolierung : Polyurethanschaum

### Brücke und Außenbereich

Außenausstattung : Laufsteg,Mast,Ankerwinde

### Technik

Anzahl der Motoren : 1  
Leistung pro Motor (PS) : 70  
Marke Motor : Mercedes  
Jahr Motor : 1956  
Treibstoff : Diesel  
Auspuff : Sec  
Kühlung des Motors : Keel Cooling  
Anzahl der Propellerblätter : 3  
Schmierung der Welle : Fett  
Abdichtung der Propellerwelle : Klassische Stopfbuchse  
Reisegeschwindigkeit (km/h) : 9  
Gewicht (t) : 32

Art des Antriebs : Propellerwelle  
Bugstrahlruder : Hydraulique  
Bilgenpumpe(n) : 2  
Servicebatterie(n) : 4  
Typ der Servicebatterie(n) : Säure  
Motorbatterie(n) : 2  
Typ der Motorbatterie(n) : Säure  
Typ der Strahlruderbatterie(n) : Säure  
Stromaggregatbatterie(n) : 1  
Stromerzeuger : Westerbeke (Mitsubishi-Basis) 7 kW  
Ladegerät für Akkus : Victron,12V/60A  
Spannung an Bord : 220V,12V,24V

#### Tank

Motorenkraftstoff : 1000L diesel  
Treibstoff Heizung : 1000L  
Trinkwasser : 4x500L  
Graues Wasser : 500L  
Schwarzes Wasser : 500L  
Abwasserpumpe Schwarzwassertank : Ja

#### Navigation