

## Péniche Freycinet 30m

29.50 m x 5.05 m - 3 couchage(s) - 1 cabine(s)

Lieu de visite : H2O (Saint-Jean-de-Losne)



**90000 €**

Découvrez cette magnifique péniche Freycinet raccourcie de 1949 qui a tout le potentiel pour donner vie à votre projet fluvial.

Elle dispose d'un logement indépendant immédiatement habitable, comprenant une cuisine équipée, une salle d'eau, des toilettes et un salon. Des espaces généreux sont disponibles pour être aménagés selon vos envies.

Le fond a été remplacé en 2003. Une piscine et une terrasse de 40m<sup>2</sup> vous permettent de profiter des journées ensoleillées.

Cette péniche est idéale pour tous ceux qui veulent réaliser leur rêve de créer un espace de vie atypique et authentique.

Le bateau a un double fond et les travaux réalisés sont qualitatifs.

## Caractéristiques du bateau

**Généralités**

Type de bateau : Péniche  
Longueur (m) : 29.50 m  
Largeur (m) : 5.05  
Constructeur : Freycinet  
Année : 1949  
Coque : Acier  
Tirant Air (m) : 3.35  
Tirant Eau (m) : 1.20  
Navigation : Fluviale

**Confort**

Cabine(s) : 1  
Couchage(s) : 3  
Lit(s) simple(s) : 1  
Lit(s) double(s) : 1  
Type de WC : Manuel, 2  
Douche(s) : 1  
Cuisine : Plaque de cuisson Induction, Réfrigérateur 220V  
Eau chaude : Chauffé par 220V  
Chauffage : Poêle à granulés, Electrique  
Extra : Piscine

**Pont et extérieur**

Poste(s) de pilotage : 1, Mécanique  
Equipements extérieurs : Guindeau mécanique, Annexe  
Fenêtres : Cadre en bois, Cadre en Caoutchoucs

**Technique**

Nombre de moteurs : 1  
Puissance (CV) : 300  
Marque moteur : MWM  
Carburant : Diesel  
Echappement : Sec  
Refroidissement du moteur : Keel Cooling  
Nombre de pales de l'hélice : 3  
Lubrification de l'arbre : Graisse  
Etanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique  
Lest utilisé : Bloc béton, Acier  
Poids (t) : 42  
Type de propulsion : Arbre d'hélice  
Propulseur d'étrave : Oui  
Batterie(s) de service : 2 x 230 AH  
Type de batterie(s) de service : Acide  
Groupe électrogène : SMT de 5 kw insonorisé  
Chargeur de batteries : Mastervolt, 24V/12A  
Convertisseur : Mastervolt, 24V/500W  
Voltage à bord : 220V, 24V

**Réservoir**

Carburant moteur : 2 x 1070  
Eau potable : 5 x 1000 L  
Traitement eau potable : Filtration

**Navigation**

Equipements de navigation : VHF