

## Péniche Freycinet 39.20m

39.20 m x 5.05 m - 3 couchage(s) - 3 cabine(s)

Lieu de visite : Nord de la France



**65000 €**

Péniche habitable construite en 1962. Certificat communautaire valide jusqu'en 2027. La terrasse est spacieuse et agréable et vous offre de bons moments d'évasions. L'intérieur est quant à lui lumineux est confortable. Il offre un vaste séjour ouvert avec cuisine, salle à manger et salon, trois cabines et deux salles de bain. Ce bateau offre de belles possibilités d'aménagement.

## Caractéristiques du bateau

**Généralités**

Type de bateau : Péniche  
Longueur (m) : 39.20 m  
Largeur (m) : 5.05  
Modèle : Freycinet  
Année : 1962  
Coque : Acier  
Navigation : Fluviale

**Confort**

Cabine(s) : 3  
Couchage(s) : 3  
Lit(s) simple(s) : 1  
Lit(s) double(s) : 1  
Type de WC : Electrique,1  
Douche(s) : 1  
Cuisine : Plaque de cuisson Induction,Four 220V,Micro-ondes,Hotte aspirante,Réfrigérateur 220V,Congélateur  
Buanderie : Lave-linge,Sèche-linge  
Télévision : Parabole  
Sécurité : Détecteur d'incendie  
Eau chaude : Chauffé par 220V  
Chauffage : Chaudière fuel Kabola  
Type d'isolation : Laine de verre

**Pont et extérieur**

Poste(s) de pilotage : 1,Mécanique  
Equipements extérieurs : Passerelle,Echelle de bain,Mât,Projecteur,Grue de charge  
Fenêtres : Cadre en Alu,Double vitrage sur la totalité des fenêtres

**Technique**

Nombre de moteurs : 1  
Puissance (CV) : 375  
Marque moteur : Volvo  
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  
Type de propulsion : Arbre d'hélice  
Batterie(s) de service : 1  
Type de batterie(s) de service : Acide  
Batterie(s) moteur : 1  
Type de batterie(s) moteur : Acide  
Batterie(s) groupe électrogène : 1  
Type de batterie(s) groupe électrogène : Acide  
Groupe électrogène : Yanmar 16.2 kw  
Combi (chargeur/convertisseur) : Victron  
Chargeur de batteries : Victron  
Convertisseur : Victron  
Voltage à bord : 220V,24V

**Réservoir**

Carburant moteur : 1 x 1700 L  
Eau potable : 1 x 4000 L

**Navigation**

Equipements de navigation : GPS,VHF,Interphone