

FREYCINET VIDE

39.35 m x 5.05 m - 2
couchage(s) - 1 cabine(s)

Lieu de visite : Nord de la France



55000 €

Découvrez cette péniche Freycinet construite en 1930, un véritable morceau d'histoire fluviale. Utilisée exclusivement pour le transport de marchandises, elle conserve le charme brut et authentique de sa vocation première, avec uniquement le logement traditionnel du marinier à bord.

Actuellement entièrement vide, cette péniche constitue une base idéale pour un projet de vie sur l'eau, une habitation atypique ou tout autre aménagement personnalisé (atelier, espace culturel, projet touristique, etc.). Avec ses dimensions généreuses et son gabarit Freycinet, elle offre un volume habitable exceptionnel et un fort

potentiel d'aménagement sur mesure.

Son Certificat communautaire valide jusqu'en 2026, garantissant sa conformité pour la navigation.

Une opportunité rare pour les passionnés de patrimoine fluvial, les amateurs de projets uniques ou les professionnels à la recherche d'un support original.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Péniche
Longueur (m) : 39.35 m
Largeur (m) : 5.05
Constructeur : SCHAEFFER
Modèle : Freycinet
Année : 1930
Coque : Acier
Superstructure : Acier
Tirant Air (m) : 3.05
Tirant Eau (m) : 2.30
Navigation : Fluviale

Confort

Cabine(s) : 1
Couchage(s) : 2
Lit(s) simple(s) : 2

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1, Mécanique
Équipements extérieurs : Mât, Projecteur, Guindeau
Fenêtres : Cadre en bois, Cadre en PVC

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance par moteur (CV) : 230
Marque moteur : MWM
Année moteur : 1998
Carburant : Diesel
Vitesse de croisière (km/h) : 11
Poids (t) : 60
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Batterie(s) de service : 2
Batterie(s) moteur : 1
Groupe électrogène : oui
Transformateur d'isolement : Oui, Victron
Extra : Electricité refaite en 2021. Fond refait. Dernière expertise, sablage et peinture en 2021.

Réservoir

Carburant moteur : 4500L
Eau potable : 500L

Navigation

Equipements de navigation : GPS,VHF

Extra : AIS.