

Péniche Freycinet

39.08 m x 5.04 m - 1 couchage(s) - 1 cabine(s)

Lieu de visite : Nord de la France



85000 €

Cette péniche 39m de 1964 a beaucoup de potentiel et répond parfaitement à un projet de vie sur l'eau car elle peut être aménagée en bateau logement.

Elle peut également convenir à un projet professionnel . Elle dispose d'une timonerie, d'une cuisine aménagée, d' une cabine avec un lit double et salle de bain et WC.

La dernière peinture sous la ligne de flottaison date de 2022.

Certificat communautaire valable jusqu'en 2029 pour naviguer sur les zones 3 et 4 en France et 3 et 4 aux Pays-Bas.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Longueur (m) : 39.08 m
Largeur (m) : 5.04
Constructeur : Forges de Strasbourg
Année : 1964
Coque : Acier
Tirant Air (m) : 4.15
Tirant Eau (m) : 2.58
Navigation : Fluviale

Confort

Cabine(s) : 1
Couchage(s) : 1
Lit(s) double(s) : 1
Couchage convertible : Salon
Type de WC : Electrique
Douche(s) : 1
Cuisine : Plaque de cuisson, Four 220V, Micro-ondes, Réfrigérateur 220V, Lave-vaisselle
Télévision : Antenne satellite auto.
Eau chaude : Chauffé par 220V
Chauffage : Chaudière fuel
Type d'isolation : Laine de verre

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1, Mécanique
Equipements extérieurs : Passerelle, Mobilier extérieur, Echelle de bain, Mât, Projecteur, Grue de charge, Guindeau mécanique, Pompe de lavage de pont, Toit ouvrant, Annexe
Fenêtres : Cadre en Alu

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance (CV) : 390
Marque moteur : Renault Marine
Année moteur : 2009
Carburant : Diesel
Echappement : Sec
Refroidissement du moteur : Keel Cooling
Nombre de pales de l'hélice : 4
Lubrification de l'arbre : Graisse
Etanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Propulseur d'étrave : Oui
Pompe(s) de cale : 1
Batterie(s) de service : 800 AH
Type de batterie(s) de service : Acide
Batterie(s) moteur : 12
Batterie(s) propulseur : 2
Type de batterie(s) propulseur : Acide
Batterie(s) groupe électrogène : 2
Type de batterie(s) groupe électrogène : Acide
Groupe électrogène : HATZ / YAMMER 17 KWA
Combi (chargeur/convertisseur) :
Victron, 12V/3000W-120A
Chargeur de batteries : Victron, 24V/100A
Convertisseur : Victron, 24V/3000W
Panneau(x) solaire(s) : 3
Voltage à bord : 220V, 380V, 12V, 24V

Réservoir

Carburant moteur : 3000L
Carburant chauffage : 3000L
Eau potable : 2000L
Traitement eau potable : Filtration

Navigation

Equipements de navigation : GPS, Lecteur de cartes, VHF, Radar, Pilote automatique, Indicateur de barre, Compas, Interphone