

Péniche Delfzyl

38.62 m x 5.06 m - 4 couchage(s) - 6 cabine(s)

Lieu de visite : Est de la France



300000 €

Découvrez cette superbe péniche hollandaise de 1930, sortie des chantiers Delfzy. Son intérieur chaleureux et lumineux, ses 6 cabines confortables et sa terrasse arrière en font un lieu de vie idéal pour les amoureux de la navigation fluviale. Parfaite pour des croisières paisibles sur les canaux et rivières. Elle possède également le potentiel pour organiser des locations saisonnières ou comme résidence secondaire.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Péniche
Longueur (m) : 38.62 m
Largeur (m) : 5.06
Année : 1930
Coque : Acier
Navigation : Fluviale

Confort

Cabine(s) : 6
Couchage(s) : 4
Lit(s) simple(s) : 2
Type de WC : Electrique,3
Douche(s) : 3
Cuisine : Plaque de cuisson Induction,Four 220V,Micro-ondes,Hotte aspirante,Réfrigérateur 220V,Congélateur,Lave-vaisselle
Buanderie : Lave-linge,Sèche-linge
Hauteur sous barrot min. : 2.30
Eau chaude : Chauffé par 220V
Chauffage : Air pulsé,Chaudière fuel
Type d'isolation : Laine de roche

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1,Mécanique
Equipements extérieurs : Passerelle,Mobilier extérieur,Grue de charge
Fenêtres : Cadre en Caoutchoucs

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance (CV) : 240
Marque moteur : General Motors
Année moteur : 1930
Carburant : Diesel
Echappement : Sec
Refroidissement du moteur : Keel Cooling
Extincteur automatique dans la cale moteur : Oui
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
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Batterie(s) moteur : 2 X 1000 AH de 2021
Type de batterie(s) moteur : Acide
Batterie(s) groupe électrogène : 1 de 2021
Groupe électrogène : Lombardini 11 kw
Chargeur de batteries : Oui,12V/50A
Voltage à bord : 220V,24V

Réservoir

Carburant moteur : 1 x 1000 L
Carburant chauffage : 1 x 1000 L
Eau potable : 1 x 3000 L
Pompe d'évacuation cuve à eaux noires : Oui

Navigation