

WADDENKUISER 1200AK "TIMERE"

12 m x 3.6 m - 4 couchage(s) - 1 cabine(s)

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



35000 €

Vedette hollandaise de 1980. Rafraîchissements extérieurs et intérieurs nécessaires pour lui redonner un peu d'éclat, réseau électrique à remettre aux normes, réseau sanitaire à vérifier, étanchéité fenêtres à vérifier. Naviguez en toute sérénité depuis la terrasse offrant une bonne visibilité pour les manoeuvres. Deux entrées latérales. L'intérieur quant à lui offre un salon spacieux, une cabine, un WC, une douche et une cuisine.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur
Longueur (m) : 12 m
Largeur (m) : 3.6
Constructeur : Waddenkruiser
Année : 1980
Coque : Acier
Superstructure : Acier
Tirant Air (m) : 2.8
Tirant Eau (m) : 1
Navigation : Fluviale

Confort

Cabine(s) : 1
Couchage(s) : 4
Lit(s) double(s) : 1
Couchage convertible : Dinette, Salon
Type de WC : Electrique, 1
Douche(s) : 1
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz, Micro-ondes, Réfrigérateur 220V
Télévision : Oui
Hauteur sous barrot min. : 1,90m
Eau chaude : Ballon d'eau chaude, Chauffé par moteur, Chauffé par 220V

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 2, Hydraulique
Equipements extérieurs : Echelle de bain, Taud de soleil, Mât, Bossoirs, Guindeau mécanique, Essuie-glaces
Fenêtres : Cadre en Alu

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance par moteur (CV) : 120
Marque moteur : DAF
Année moteur : 1980
Carburant : Diesel
Echappement : Mouillé
Nombre de pales de l'hélice : 3
Poids (t) : 15
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Propulseur d'étrave : Vetus
Pompe(s) de cale : Manuelle(s)
Batterie(s) de service : 2 x 220AH
Type de batterie(s) de service : Gel
Batterie(s) moteur : 2 x 230AH de 2023
Type de batterie(s) moteur : Acide
Groupe électrogène : Matrix 2000W Inverter essence
Combi (chargeur/convertisseur) :
Oui, Victron, 24V/3000W-70A
Convertisseur : Victron, 24V/3000W
Voltage à bord : 220V, 24V
Extra : Expertise en 2019. Antifouling en 2022 + changement des anodes. Service moteur réalisé en Avril 2023. Moteur propulseur changé en Aout 2023.

Réservoir

Carburant moteur : 2 x 400 L
Eau potable : 1 x 800 L
Pompe d'évacuation cuve à eaux noires : Oui

Navigation

Equipements de navigation : VHF