

VALKKRUISER "RAVINALA"

13.40 m x 3.70 m - 5 couchage(s) - 1 cabine(s)

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



46000 €

Vedette Valkkruiser construite en 1976 permettant la navigation côtière et fluviale. Rafratchissements extérieurs à prévoir (rouille à traiter, peinture, etc). Piloter paisiblement depuis la timonerie couverte. L'intérieur est confortable et offre un spacieux salon, une cabine avec lit double et lit simple, une douche, un WC, une cuisine et lit double à l'avant.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur
Longueur (m) : 13.40 m
Largeur (m) : 3.70
Constructeur : Valkkruiser
Année : 1976
Coque : Acier
Superstructure : Acier
Tirant Air (m) : 3.10
Tirant Eau (m) : 1.00
Navigation : Fluviale,Mer
Catégorie CE : C (à proximité de la côte)

Confort

Cabine(s) : 1
Couchage(s) : 5
Lit(s) simple(s) : 1
Lit(s) double(s) : 2
Couchage convertible : Dinette
Type de WC : 1
Douche(s) : 1
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz, Micro-ondes, Réfrigérateur
Télévision : Oui
Hauteur sous barrot min. : 1,80m
Eau chaude : Chaudière Fuel
Chauffage : Chaudière fuel, Electrique
Extra : Chaudière Webasto à finir d'installer.

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1
Equipements extérieurs : Passerelle, Bossoirs, Guindeau électrique
Fenêtres : Cadre en Alu

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance (CV) : 105
Marque moteur : DAF
Carburant : Diesel
Refroidissement du moteur : Keel Cooling
Nombre de pales de l'hélice : 3
Lubrification de l'arbre : Graisse
Étanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique
Vitesse de croisière (km/h) : 10
Poids (t) : 16
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Propulseur d'étrave : Oui
Batterie(s) de service : 2 x 12V 180Ah de 2023
Batterie(s) moteur : 2
Chargeur de batteries : Oui, Victron
Convertisseur : Oui, Victron, 24V/1600W
Voltage à bord : 220V, 12V, 24V

Réservoir

Carburant moteur : 400L
Eau potable : 400L

Navigation

Equipements de navigation : VHF, Pilote automatique