

VELETTE HOLLANDAISE PROFICIAT 935

9.70 m x 3.20 m - 4 couchage(s) - 1 cabine(s)

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



36000 €

Facile à manœuvrer et offrant une excellente stabilité, cette vedette est idéale pour les débutants souhaitant se lancer dans l'aventure nautique. Son agencement bien pensé permet d'accueillir confortablement jusqu'à 5 personnes. La cuisine est fonctionnelle et sa dinette est convertible en lit double. La cabine arrière dispose d'un lit double. Le salon est lumineux et convivial avec canapé, table et poste de pilotage intérieur. Les sanitaires sont composés d'un WC et d'un lavabo. Une douche avec eau chaude est située à l'extérieur. La terrasse est spacieuse avec poste de pilotage extérieur et accès aisé à l'intérieur.

Ce bateau sera visible dans notre port de plaisance de Saint Jean de Losne à compter de fin avril 2025.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur
Longueur (m) : 9.70 m
Largeur (m) : 3.20
Constructeur : Proficiat
Modèle : 935 G
Année : 1985
Coque : Acier
Superstructure : Acier
Tirant Air (m) : 2.90/3.40
Tirant Eau (m) : 0.85
Navigation : Fluviale,Mer

Confort

Cabine(s) : 1
Couchage(s) : 4
Lit(s) double(s) : 1
Couchage convertible : Dinette
Type de WC : 1
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz,Four 220V,Réfrigérateur
12V
Télévision : Antenne
Eau chaude : Ballon d'eau chaude
Chauffage : Air pulsé Webasto Fuel

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 2,Hydraulique
Equipements extérieurs : Mobilier extérieur,Taud de
soleil,Bâche complète d'hiver,Mât,Pompe de lavage de
pont,Douche de pont

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance (CV) : 72
Marque moteur : Ford
Année moteur : 1986
Carburant : Diesel
Echappement : Mouillé
Nombre de pales de l'hélice : 3
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Propulseur d'étrave : Vetus
Batterie(s) de service : 2 x 95 AH
Batterie(s) moteur : 1 x 140 AH
Voltage à bord : 220V,12V

Réservoir

Carburant moteur : 420 L
Eau potable : 250 L
Pompe d'évacuation cuve à eaux noires : Oui

Navigation

Equipements de navigation : Sondeur,VHF,Indicateur de
barre