

BROOM 37 CROWN "ETANCHE"

11.27 m x 3.75 m - 2
couchage(s) - 2 cabine(s)

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



55000 €

Cette élégante vedette Broom vous offre un espace de vie confortable et fonctionnel. Sa cuisine entièrement équipée, son spacieux salon et ses deux cabines en font le bateau idéal pour les sorties en famille ou entre amis. Facile à manœuvrer, elle vous permettra de profiter pleinement de vos moments sur l'eau et de naviguer aussi bien en mer que sur les fleuves car ce type de bateau est reconnu pour sa grande stabilité en mer. Propulseur d'étrave défectueux : Moteur fonctionnelle mais aucune rotation de l'hélice de propulseur.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur
Longueur (m) : 11.27 m
Largeur (m) : 3.75
Constructeur : Broom boat
Modèle : CROWN 37
Année : 1982
Coque : Polyester
Superstructure : Polyester
Tirant Air (m) : 2.70
Tirant Eau (m) : 1
Navigation : Fluviale

Confort

Cabine(s) : 2
Couchage(s) : 2
Lit(s) simple(s) : 2
Lit(s) double(s) : 1
Couchage convertible : Salon
Type de WC : Manuel,Electrique,1
Douche(s) : 2
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz,Four Gaz,Hotte aspirante,Réfrigérateur
Buanderie : Lave-linge
Hauteur sous barrot min. : 1.98
Eau chaude : Chauffé par moteur,Chauffé par 220V
Chauffage : Air pulsé
Climatisation à bord : Oui

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 2,Hydraulique
Equipements extérieurs : Echelle de bain,Plateforme de bain,Projecteur,Bossoirs,Guindeau électrique,Douche de pont
Fenêtres : Cadre en Alu

Technique

Nombre de moteurs : 2
Puissance par moteur (CV) : 148
Marque moteur : Perkins
Année moteur : 1982
Carburant : Diesel
Heures moteur : 2600
Echappement : Mouillé
Refroidissement du moteur : Inter Cooling
Nombre de pales de l'hélice : 3

Lubrification de l'arbre : Graisse
Étanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Propulseur d'étrave : Oui, 24V/3kW
Batterie(s) de service : Lithium 24V/240Ah de 2025
Type de batterie(s) de service : AGM
Batterie(s) moteur : 4 x 100 AH
Type de batterie(s) moteur : AGM
Chargeur de batteries : Sterling, 24V/20A
Convertisseur : Oui, 24V/500W
Panneau(x) solaire(s) : 2
Voltage à bord : 220V, 24V

Réservoir

Carburant moteur : 2 x 400 L
Eau potable : Cuve inexistante
Eaux noires : 1 x 60 L

Navigation

Équipements de navigation : GPS, Lecteur de cartes, Sondeur, Speedomètre, VHF, Radar, Pilote automatique, Indicateur de barre, Compas, Interphone
Extra : Propulseur et radar non fonctionnels