

## **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,Mer

**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  
Etanchéité 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 x100 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**

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