

## VEDETTE CASCARUDA "WAKA NUI"

10.80 m x 3.50 m - 6  
couchage(s) - 2 cabine(s)

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



**48000 €**

Cette vedette de 1980 offre un charme unique pour une navigation fluviale confortable et agréable. Son intérieur lumineux et spacieux, agrémenté d'une magnifique terrasse avec poste de pilotage, vous invite à la détente et à la convivialité. Le salon, doté de banquettes convertibles en couchage, offre un espace modulable pour accueillir vos invités. La cabine avant dispose de deux lits simples et la cabine arrière d'un lit double avec douche et WC, pour un confort optimal en croisière.

Ayant sillonné les canaux et rivières de France et de certains pays frontaliers, cette vedette est parfaitement adaptée à la navigation fluviale. Sa maniabilité et son faible tirant d'eau vous permettent de découvrir paisiblement les richesses du patrimoine fluvial français et européen.

## Caractéristiques du bateau

### Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur  
Longueur (m) : 10.80 m  
Largeur (m) : 3.50  
Constructeur : Cascaruda  
Année : 1980  
Coque : Acier  
Tirant Air (m) : 3.6  
Tirant Eau (m) : 1.1  
Navigation : Fluviale

### Confort

Cabine(s) : 2  
Couchage(s) : 6  
Lit(s) simple(s) : 4  
Lit(s) double(s) : 1  
Couchage convertible : Dinette  
Type de WC : Manuel,1  
Douche(s) : 1  
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz,Four 220V,Réfrigérateur 12V  
Hauteur sous barrot min. : 1.90  
Sauf pièce(s) suivante(s) : 2m salon  
Eau chaude : Chauffé par 220V  
Chauffage : Electrique  
Climatisation à bord : Oui

### Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 2,Hydraulique  
Equipements extérieurs : Passerelle,Mobilier extérieur,Echelle de bain,Taud de soleil,Mât,Bossoirs,Toit ouvrant  
Fenêtres : Cadre en Alu,Cadre en Caoutchoucs

### Technique

Nombre de moteurs : 1  
Puissance par moteur (CV) : 56  
Marque moteur : Peugeot  
Année moteur : 1998  
Carburant : Diesel  
Echappement : Mouillé  
Refroidissement du moteur : Inter Cooling  
Nombre de pales de l'hélice : 3  
Lubrification de l'arbre : Eau  
Étanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique  
Lest utilisé : Acier  
Type de propulsion : Arbre d'hélice

Propulseur d'étrave : Cupa,24V/3.7kW

Pompe(s) de cale : 2

Batterie(s) de service : 3 de 2022

Type de batterie(s) de service : AGM

Batterie(s) moteur : 1 de 2024

Type de batterie(s) moteur : Acide

Batterie(s) propulseur : 2 de 2022

Type de batterie(s) propulseur : AGM

Chargeur de batteries : Oui,12V/50A

Convertisseur : Victron,12V/800W

Panneau(x) solaire(s) : 1

Voltage à bord : 12V

#### Réservoir

Carburant moteur : 1 x 250 L

Eau potable : 1 x 700 L

#### Navigation

Equipements de navigation : Sondeur,VHF