

## TUKKER VLET "VRIJBUITER"

14.95 m x 4.75 m - 2  
couchage(s) - 1 cabine(s)

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



**160000 €**

Belle vedette construite en 1997 et entretenue par des professionnels. Sa ligne robuste, son volume bien optimisé en font un bateau idéal pour la vie à bord et pour la navigation fluviale et côtière. A l'arrière se trouve une grande terrasse avec poste de pilotage, un lieu ressourçant où écouter le clapotis de l'eau et la nature. L'intérieur est lumineux et confortable. Il se compose d'un grand salon et poste de pilotage intérieur, d'une belle cuisine, une salle de bain et WC séparé et une chambre avec lit double central. La salle des machines est facile d'accès et assez ample pour intervenir sans difficultés.

## Caractéristiques du bateau

### Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur

Longueur (m) : 14.95 m

Largeur (m) : 4.75

Constructeur : Tukker (NL)

Modèle : Vlet

Année : 1997

Coque : Acier

Superstructure : Acier

Tirant Air (m) : 3.30

Tirant Eau (m) : 1.35

Navigation : Fluviale

Catégorie CE : C (à proximité de la côte)

### Confort

Cabine(s) : 1

Couchage(s) : 2

Lit(s) double(s) : 1

Douche(s) : 1

Cuisine : Plaque de cuisson Gaz, Four 220V, Micro-ondes, Hotte aspirante, Réfrigérateur 220V, Congélateur

Buanderie : Lave-linge

Sécurité : DéTECTeur de gaz, DéTECTeur d'incendie

Hauteur sous barrot min. : 2,00m

Eau chaude : Ballon d'eau chaude, Chaudière Fuel

Chauffage : Chaudière fuel Kabola, Electrique

Climatisation à bord : Oui

Type d'isolation : Laine de verre

Extra : Antenne wifi. Climatisation mobile dans cabine.

### Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 2, Hydraulique

Equipements extérieurs : Passerelle, Mobilier extérieur, Echelle de bain, Taud de soleil, Mât, Projecteur, Guindeau électrique, Pompe de lavage de pont, Toit ouvrant

Pont en teck : A l'arrière

Fenêtres : Cadre en Alu, Double vitrage sur certaines fenêtres

### Technique

Nombre de moteurs : 1

Puissance par moteur (CV) : 120

Marque moteur : DAF

Carburant : Diesel

Echappement : Sec

Refroidissement du moteur : Keel Cooling

Nombre de pales de l'hélice : 4

Lubrification de l'arbre : Graisse

Lest utilisé : Acier

Type de propulsion : Arbre d'hélice

Propulseur d'étrave : Oui

Propulseur de poupe : Oui

Pompe(s) de cale : 1

Batterie(s) de service : 4 x 250AH

Batterie(s) moteur : 4 x 250AH

Batterie(s) groupe électrogène : 1

Groupe électrogène : Lister 10kva Diesel

Chargeur de batteries : Oui

Convertisseur : Victron,24V/5000W

Panneau(x) solaire(s) : 3

Voltage à bord : 220V,380V,24V

Extra : Dernier antifouling en 2023.

#### Réservoir

Carburant moteur : 2500L

Eau potable : 2500L

Eaux noires : 500

Pompe d'évacuation cuve à eaux noires : Oui

#### Navigation

Equipements de navigation : GPS,Sondeur,Speedomètre,Anémomètre,VHF,Indicateur de barre,Compas