

DE RUITER TRAWLER

12.90 m x 4 m - 6 couchage(s) - 2 cabine(s)

Lieu de visite : Sud de la France



95000 €

Mettez le cap sur de nouvelles aventures avec ce bateau des chantiers De Ruyter réputés pour leur qualité. Il a été rénové en grande partie et il est prêt à prendre la mer. Ce bateau offre un confort optimal et une très bonne tenue en mer, idéal pour les croisières ou les longues traversées. Grâce à son intérieur spacieux, il est très adapté pour de longs voyages ou une habitation semi-permanente.

Il dispose d'une salle de bain refaite en 2019, d'un WC séparé neuf, d'un lit central et très nombreux placards, de 2 lits séparés avec extension pour former un grand lit et d'une cuisine spacieuse.

Les anodes et le carénage ont été faits en 2024.

De nouvelles photos et une vue 360 seront bientôt en ligne.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur
Longueur (m) : 12.90 m
Largeur (m) : 4
Constructeur : De Ruiter (NL)
Modèle : Trawler
Année : 1980
Coque : Acier
Tirant Air (m) : 2.60
Tirant Eau (m) : 1.40
Navigation : Fluviale,Mer

Confort

Cabine(s) : 2
Couchage(s) : 6
Lit(s) simple(s) : 2
Lit(s) double(s) : 1
Couchage convertible : Dinette
Type de WC : Electrique,1
Douche(s) : 1
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz,Four 220V,Micro-ondes,Hotte aspirante,Réfrigérateur 220V,Réfrigérateur 12V,Congélateur
Buanderie : Lave-linge
Télévision : Antenne satellite auto.
Sécurité : Détecteur de gaz
Hauteur sous barrot min. : 1.85
Eau chaude : Chauffé par moteur,Chauffé par 220V
Chauffage : Chaudière fuel
Type d'isolation : Laine de roche
Extra : climatisation portable

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 2,Hydraulique
Equipements extérieurs : Passerelle,Mobilier extérieur,Echelle de bain,Taud de soleil,Projecteur,Guindeau électrique,Douche de pont,Annexe,Moteur hors-bord
Fenêtres : Cadre en Alu,Film anti-UV

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance (CV) : 150
Marque moteur : DAF
Année moteur : 1980
Carburant : Diesel
Echappement : Sec
Refroidissement du moteur : Keel Cooling
Etanchéité de l'arbre d'hélices : Joint caoutchouc type Volvo
Vitesse de croisière (km/h) : 14
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Propulseur d'étrave : Side Power
Propulseur de poupe : Side Power
Pompe(s) de cale : 1
Batterie(s) de service : 2
Batterie(s) moteur : 2
Batterie(s) propulseur : 2
Groupe électrogène : COMGO
Combi (chargeur/convertisseur) : Victron
Chargeur de batteries : Victron
Convertisseur : Victron
Voltage à bord : 220V,24V

Réservoir

Carburant moteur : 1200 L
Eau potable : 1000 L
Eaux noires : 200 L

Navigation

Equipements de navigation : GPS,VHF,Radar,Pilote automatique,Indicateur de barre