



VENTE NEUF

valiant valiant DR 570

8 500 € TTC

DESCRIPTION

VALIANT DR 570 est un bateau idéal pour les plongeurs, la pêche et les randonneurs sportifs. 1 ère main , acheté neuf par le seul et unique propriétaire depuis 2003, le bateau à toujours été entretenu et hiverné à sec 10 mois/an. Simple, fonctionnel et résistant grâce à ses performances élevées dues notamment à son rapport poids/performances, il distille un pilotage vivant et économique de part son moteur OPTIMAX. Le bateau est vendu complet avec sa remorque de route freinée, armement de sécurité. Tous les documents et les factures depuis origine à disposition. **Visible sur rendez vous (84).**

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2003

LARGEUR
2.40

MARQUE MOTEUR
Mercury Optimax

PUISSANCE
1 X 90 CV

LONGUEUR
5.60

TIRANT D'EAU
0.50

HEURES MOTEUR
270

Général

Type
bateau à moteur

Constructeur
valiant

Modèle
valiant DR 570

Pavillon
Français

Lieu / Visible À
martigues

Construction/Aménagements

Description

Equipements :

Diamètre des boudins 0.55m en PVC changé en 2008

Nombre de personnes homologué : 15P

Mousse dans la pointe avant

Protection étrave

4 grands coffres de rangement, baille à mouillage (chaîne 8mm+ 40m corde, ancre repliable).

Console avec Smart craft , jauge à carburant et compteur vitesse.

GPS/ SONDEUR Hummimbird couleur Matrix 87c

Pompe de cale dans puits arrière

Batterie 95A/12V(2021)

bahe d'hiver réparée

Taud neuf

Remorque freinée 1100kg avec carte grise

2 pneus changés en 2015 + riue de secours neuve

Amortisseurs changés en 2014

Roulements + cables de frein et machoires remplacés en 2012

Système de rinçage eau douce des freins

Mécanique

Moteur
mercury optimax

Puissance
1x90CV

Heures Moteur
270

Carburant
essence

Description

Moteur 3 cylindres, 2 temps, arbre long (poids 168 kgs)

le moteur est révisé annuellement (changement huile embase chaque année ,courroie de distribution changée en 2016,cable de commande)

Le moteur est hiverné à sec 10 mois/an.

Direction hydraulique .

Capacité carburant essence 106l

vitesse & Consommation données par le constructeur :

15 nds / 8.3l/h

20 nds/ 12.5l/h

vitesse maxi 37 nds/ 30l/h



