



VENTE OCCASION

jeanneau Cap camarat 755 wa

29 000 € TTC

DESCRIPTION

XBOAT ref :5572. • Ce Cap Camarat 755 WA a été remotorisé avec 2 moteurs Suzuki 140 cv totalisant 490 heures, garantissant puissance, fiabilité et sécurité.

- L'entretien a été suivi par un professionnel, avec toutes les factures disponibles.
- Bateau de second propriétaire, gage d'un historique clair et rassurant.
- Le cockpit de ce Cap Camarat 755 WA est équipé d'un revêtement de sol en teck, esthétique et durable.
- Grands bains de soleil avant et arrière pour des moments de détente incomparables.
- Bimini pour se protéger du soleil et taud de protection du poste de pilotage utile lors des stationnements prolongés.
- Cabine confortable avec deux couchages et toilette séparée, un vrai plus sur un bateau de cette taille.
- GPS traceur Humminbird pour une navigation facile et sécurisée.
- Guindeau électrique
- Le Cap Camarat 755 WA est parfait pour les sorties familiales, la croisière côtière ou encore la pêche sportive.
- Grâce à ses équipements, il offre la possibilité de passer un week-end complet en toute autonomie.
- Sécurité et convivialité à bord avec une capacité d'accueil généreuse.
- Le Cap Camarat 755 WA est un modèle reconnu et recherché pour sa polyvalence et sa fiabilité.
- Excellent rapport qualité/prix avec sa double motorisation et son entretien irréprochable.
- Bateau prêt à prendre la mer, sans frais supplémentaires à prévoir.

En résumé, ce Cap Camarat 755 WA de 2008 est une opportunité : un bateau alliant

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2008

LARGEUR
2.59

CAPACITÉ DE CARBURANT
280

MARQUE MOTEUR
SUZUKI

PUISSANCE
2 X 140 CV

LONGUEUR
7.22

TIRANT D'EAU
0.50

CABINES
1

HEURES MOTEUR
490

Type
moteur

Constructeur
jeanneau

Modèle
Cap camarat 755 wa

Lieu / Visible À
Bordeaux

Capacité Réservoir (L)
280

Matériau Coque
GRP Poly

Nb De Cabines
1

Nb De Couchages
2

Moteur
SUZUKI

Puissance
2x140CV

Heures Moteur
490

Hélices
HB (OB)

Carburant
essence

GPS

Traceur

Sondeur

Ancre

Bimini

Capote De Descente





