



VENTE OCCASION

jeanneau Cap camarat 9.0

98 000 € TTC

DESCRIPTION

JEANNEAU CAP CAMARAT 9.0 WA - 2018

L'élégance sportive à la française

Découvrez ce superbe Jeanneau Cap Camarat 9.0 WA de 2018, un day-cruiser de 9 mètres qui incarne l'esprit de la gamme Cap Camarat : performances, polyvalence et élégance méditerranéenne. Son aménagement walk-around permet de circuler librement tout autour de la cabine, offrant une accessibilité maximale.

MOTORISATION & PERFORMANCES

Équipé d'une motorisation performante, le Cap Camarat 9.0 WA assure une excellente tenue de mer grâce à sa carène en V profond signée Michael Peters. La puissance disponible permet d'atteindre de belles vitesses de croisière tout en conservant une consommation maîtrisée.

ESPACES & AMÉNAGEMENTS

Le vaste bain de soleil avant peut accueillir confortablement plusieurs personnes. Le cockpit central offre un espace modulable avec banquette en U, table amovible et nombreux rangements. La généreuse plateforme arrière avec échelle inox facilite l'accès à l'eau. L'intérieur révèle une cabine lumineuse avec couchette double en V, salle d'eau complète avec toilettes et douche, et coin cuisine équipé avec réfrigérateur. Les nombreux hublots et le toit ouvrant panoramique inondent l'intérieur de lumière naturelle.

ÉQUIPEMENTS

L'électronique de navigation moderne comprend GPS/traceur, sondeur et VHF. Le bateau dispose d'un guindeau électrique, douchette de pont, échelle de bain télescopique, taud de soleil bimini et système audio

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2018

LONGUEUR

8.60

LARGEUR

2.94

TIRANT D'EAU

0.65

PASSAGERS

10

CABINES

1

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

SUZUKI DF 200A

HEURES MOTEUR

240

PUISSANCE

2 X 200 CV

Général

Type moteur	Constructeur jeanneau	Modèle Cap camarat 9.0	Passagers 10
Lieu / Visible À Monaco			

Construction/Aménagements

Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur SUZUKI DF 200A	Puissance 2x200CV	Année Moteur 2018	Heures Moteur 240
Carburant essence			

















