



VENTE OCCASION

nautor swan Swan 66-704 'bounty'

1 500 000 USD ttc

DESCRIPTION

Construit en 2009 et livré en 2010, le Swan 66-704 « Bounty » représente l'équilibre parfait entre performances de haut niveau et confort extraordinaire. Conçu par le légendaire Germán Frers et construit par le célèbre chantier naval Nautor Swan, le « Bounty » est idéal pour les longues croisières et les compétitions de régates.

D'une longueur de 20,12 mètres et d'une quille fixe, « Bounty » offre une stabilité et des performances optimales, soutenu par une coque en PRV conçue pour affronter toutes les conditions de navigation. L'équipement de pont comprend un mât en carbone signé Offshore Spars et des voiles North Sails 3Di mises à jour en 2023, ce qui le rend prêt à affronter des voyages océaniques ou des régates avec un maximum de confiance.

Les intérieurs sont spacieux et fonctionnels, conçus pour accueillir jusqu'à 6 personnes dans 3 cabines confortables : une cabine principale avant avec un lit double et une salle de bain attenante, une cabine d'invités bâbord avec un lit double et un lit Pullman, et une cabine d'invités tribord avec des lits superposés, toutes deux avec salle de bains privative. À l'arrière, il y a une cabine d'équipage avec 2 lits simples et des installations dédiées. Le salon central est idéal pour se détendre, avec un grand coin repas, une table basse et un espace de navigation bien équipé.

Propulsé par un moteur Steyr MO166M28 de 164 CV et équipé d'un groupe électrogène Fisher Panda de 15 kW, « Bounty » garantit fiabilité et autonomie, avec une capacité de carburant de 1 300 litres et des réservoirs d'eau douce de 1

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2010

LARGEUR

5.39

CAPACITÉ DE CARBURANT

1300

SALLES DES BAINS

1

PUISSANCE

1 X 164 CV

LONGUEUR

20.12

TIRANT D'EAU

2.70

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Steyr MO166M28

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
voilier	nautor swan	Swan 66-704 'bounty'	Westbrook, ct

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)
30.00	1300

Construction / Aménagements

NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN
3	7	1

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)
Steyr MO166M28	1 x 164

Electricité / Air conditionné

GÉNÉRATEUR

Équipements de pont

DOUCHE DE PONT











