



VENTE OCCASION

nautor swan Swan 54-009 nehalennia

1 650 000 USD ttc

## DESCRIPTION

'Nehalennia' est l'une des meilleures versions du célèbre Swan 54. Equipé de trois cabines complètes et d'une cabine simple à tribord, il offre un confort inégalé. Pendant la construction, des fenêtres supplémentaires ont été ajoutées pour éclairer davantage le salon déjà lumineux. Des intérieurs personnalisés, la climatisation dans tout le bateau, un dessalinisateur, un mât et une bôme améliorés, et un inventaire complet des voiles ne sont que quelques-uns des points forts. Aucun détail n'a été négligé pendant la construction et le niveau d'entretien a été maintenu selon les normes les plus élevées.

Le 'Nehalennia' combine parfaitement stabilité et confort pour la croisière au long cours, et est également classé ORC, avec un jeu complet de voiles de course. Le bateau comprend une table de cockpit amovible et personnalisée, parfaite pour rejoindre le circuit de course. Il a appartenu à un seul propriétaire et a été entretenu au plus haut niveau.

Caractéristiques principales :

Moteur Yanmar de 81 kW (110 CV) avec hélice repliable et entretien complet effectué en juin 2024.

Système de climatisation et de chauffage présent dans toutes les cabines.

Dessalinisateur Sea Recovery Ultra Whisper 600 d'une capacité de 95 litres par heure.

Mât et bôme en carbone par Hall Spars avec gréement mis à jour.

Intérieur sur mesure avec des finitions en bois à effet blanchi et des planchers en

## SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2018

LARGEUR

4.75

CAPACITÉ DE CARBURANT

600

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

1000

LONGUEUR

16.48

TIRANT D'EAU

2.44

CABINES

4

MARQUE MOTEUR

Yanmar Shaft  
4JH110CR

PUISSANCE

1 X 110 CV

**Général**

---

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
voilier	nautor swan	Swan 54-009 nehalennia	Annapolis, md

**Dimensions / Performance**

---

CAPACITÉ RÉSERVOIR  
(L)  
600

**Construction / Aménagements**

---

MATÉRIAU COQUE	COULEUR COQUE	NB DE CABINES	COUCHETTES
Vetroresina	Blu	4	7
SALLES DE BAIN			
1			

**Mécanique**

---

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR
Yanmar Shaft 4JH110CR	1 x 110	1000

**Electricité / Air conditionné**

---

GÉNÉRATEUR

## Équipements de pont

---

DOUCHE DE PONT













