



VENTE NEUF

nautitech Nautitech 48 open

1 323 835 € TTC

## Description

### NE PASSEZ PAS À CÔTÉ DE VOTRE RÊVE !

Quand le confort ultime se conjugue à l'élégance et au plaisir de naviguer, vos voyages se transforment en

un véritable art de vivre. Pour ce nouveau modèle, Nautitech élève encore plus haut les standards du

confort et des sensations.

C'est la recherche et la concrétisation d'un catamaran qui transformera votre voyage en un art de vivre.

La sonorité des vagues au contact des coques,

le vent à la rencontre des voiles, le toucher de la résine, et du bois doux sous vos doigts, l'odeur

du cuir et de l'embrun.

Conçu selon des proportions idéales, ce nouveau voilier éveillera tous vos sens.

## Spécifications

MILLÉSIME

**2024**

LARGEUR

**7.97**

MARQUE MOTEUR

**Volvo**

PUISSANCE

**2 X 75 Cv CV**

LONGUEUR

**14.60**

TIRANT D'EAU

**1.55**

HEURES MOTEUR

**30**

## Général

---

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
multicoque	nautitech	Nautitech 48 open	Port grimaud

## Dimensions / Performance

---

TIRANT D'AIR (M)	POIDS (T)
22.95	1350.00

## Construction / Aménagements

---

MATÉRIAU COQUE	COULEUR COQUE
Coque et pont en sandwich fibre de verre et polyester, par infusion sous vide	Coque, pont et roof en gel coat blanc

## Construction / Aménagements description

---

Baie vitrée avec vantaux coulissants, verrouillable. Cadre noir 2 panneaux de pont T40 flush pour la soute à voile g 2 panneaux de pont T44 flush pour les cabines avant g 6 panneaux de pont T10 flush pour les cabines arrière et les salles de bain g 2 grands vitrages en tête de lit de cabine arrière avec hublot flush ouvrant intégré 2 vitrages fixes avec 3 ouvrants flush intégrés par coque

## Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	ANNÉE MOTEUR	HEURES MOTEUR
Volvo	2 x 75 cv	2024	30
PROPULSION	HÉLICES	CARBURANT	
Saildrive	Tripale Repliable	Diesel	

## Mécanique description

Isolation phonique dans les compartiments moteur g

2 x 60 CV Volvo Penta (Saildrive) g

Jauge de carburant g

Alternateurs 115 Ah (1 x par moteur) g

2 x hélices tripales aluminium fixes g

2 x pelles de safran composites sur mèches inox g

Barre franche de secours

## Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR	CHARGEUR DE BATTERIE	BATTERIE SERVICE	CONVERTISSEUR
DESSALINISATEUR			

## Electricité / Air conditionné description

Tableau 220V à tribord dans la penderie g Tableau de puissance 12V sur la cloison moteur bâbord g Monitoring de bord Feux de navigation LED fixés sur les balcons avant g Feu de mouillage LED Feu de poupe encastré dans la forme du roof Eclairage LED dans cabines (spots et liseuses), carré (spots, bandeaux led et liseuse) et cockpit (spots et bandeaux led)

**Equipements navigation**

---

GPS	SYSTÈME D'EXPLOITATION PRINCIPAL	RADAR	PILOTE AUTOMATIQUE
VHF	COMPAS DE NAVIGATION	CAMÉRAS VIDÉO	
AIS	INSTRUMENTS À VENT	SPEEDOMETRE	ANCRE

**Cuisine / Blanchisserie / Divertissement**

---

FOUR	CONGÉLATEUR	RÉFRIGÉRATEUR	CUISINIÈRE
ÉVIER			

**Équipements de pont**

---

GUINDEAU	ECHELLE DE BAIN	ECLAIRAGE NAVIGATION	PONT EN TECK
BIMINI	COUSSINS BAIN SOLEIL		

**Équipements de sécurité / divers**

---

EPIRB	ALARME INCENDIE	RADEAU DE SURVIE	GILET DE SAUVETAGE
POMPE DE CALE			

### **Accastillage description**

---

Cockpit ouvert et spacieux, protégé par casquette de roof et vitrages latéraux g

3 zones d'assises (bâbord, tribord et poutre arrière) g

Coffres de rangement sur tribord et dans la poutre arrière g

Boite à gaz dans assise tribord 2 x 6kg (bouteille non fournie) g

Coffre pour le dédié au radeau de survie sur bâbord g

Meuble de rangement à bâbord (option réfrigérateur) g

Caillebotis en HPL avec plaquage bois naturel g

Balcons arrière g

2 mains courantes inox sur la plage arrière g

2 compartiments moteur avec capot GRP g

Échelle de bain pliable sur tribord

### **Équipements de bateau description**

---

2 x 54L Holding tanks avec jauge à la table à cartes (un par coque) g

2 x réservoirs eau douce 300L g

Chauffe-eau 40L g

Groupe d'eau sous pression g

Jauge d'eau douce g

Pompes de cale électrique et manuelle dans chaque coque g

Pompe de cale électrique dans chaque compartiment moteur

### **Voiles**

---

FOC

GRAND-VOILE

### **Équipement des voiles description**

---

Mât aluminium anodisé - 2 étages de barres de flèche g

Bôme aluminium anodisé g

Gréement courant Dyneema® g

Chariot de Grand Voile sur poutre arrière de cockpit g

4 winchs manuel dans cockpit, HARKEN 50.2ST, self-tailing radial aluminium, 2 vitesses g

2 manivelles de winch et étuis g

Enrouleur de solent PROFURL g

Rail de solent autovireur sur le roof









 NAUTITECH













 NAUTITECH

