



VENTE NEUF

dehler 46 sq

471 480 € TTC

## Description

Découvrez le Voilier Dehler 46 SQ : Performance et Luxe sur l'Eau

Le Dehler 46 SQ se distingue comme une référence incontournable dans l'univers des voiliers de performance, combinant avec brio vitesse, agilité et confort de luxe. Conçu pour les navigateurs exigeants à la recherche d'une expérience de voile exceptionnelle, ce modèle emblématique allie innovation, design sophistiqué et fonctionnalité.

Performance Optimisée pour la Navigation

Avec son design de coque avancé et ses appendices optimisés pour la performance, le Dehler 46 SQ promet une navigation rapide et réactive dans une variété de conditions météorologiques. Équipé de voiles haut de gamme et d'un gréement performant, ce voilier est parfait pour ceux qui cherchent à repousser les limites de la vitesse tout en maintenant une excellente maniabilité.

Confort et Élégance à Bord

L'intérieur du Dehler 46 SQ est synonyme de luxe et de confort. Avec des aménagements pensés pour maximiser l'espace et la luminosité, chaque cabine offre une expérience de vie à bord sans compromis. Que ce soit pour des croisières longue distance ou des escapades rapides, le Dehler 46 SQ propose une harmonie parfaite entre performance et vie à bord.

Technologie et Équipement de Pointe

Le Dehler 46 SQ intègre les dernières innovations en matière de technologie nautique. Depuis l'électronique de navigation de pointe jusqu'aux systèmes de

## Spécifications

MILLÉSIME

2023

LARGEUR

4.35

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Yanmar

LONGUEUR

14.76

PASSAGERS

12

SALLES DES BAINS

2

PUISSANCE

1 X 51 CV

## Général

---

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	PASSAGERS
voilier	dehler	46 sq	12

### LIEU / VISIBLE À

St cast le guildo, bretagne,  
france

## Dimensions / Performance

---

POIDS (T)  
9999.99

## Construction / Aménagements

---

NB DE CABINES	COUCHETTES	SALLES DE BAIN
3	6	2

## Mécanique

---

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	PROPULSION	CARBURANT
Yanmar	1 x 51	In-bord > Sail Drive	Diesel





















