



VENTE NEUF

dufour 44

356 400 € TTC

DESCRIPTION

Dufour 44 à vendre en Côtes d'armor et Ile et vilaine.

Un voilier innovant à configurer !

Découvrez le dernier né du chantier Dufour, une embarcation exceptionnelle conçue pour une expérience maritime inoubliable, que vous soyez un marin chevronné ou un passionné de la mer en quête d'aventures. En cette année 2024, nous vous offrons la possibilité de commander ce voilier sur mesure avec une gamme de choix allant de la version à la disposition des cabines et des options.

Conception

Conçu en collaboration avec Felci Yachts Design, le Dufour 44 présente un design de coque élancé, assurant une navigation précise et réactive. L'agrément à la barre séduira les futurs propriétaires et les plaisanciers en croisière. À l'intérieur, l'agilité du voilier ne compromet pas le confort. L'espace luxueusement aménagé par Luca Ardizio offre une détente inégalée en mer, des cabines élégantes à des espaces de vie ouverts et lumineux.

La largeur généreuse de la coque permet de profiter d'un cockpit spacieux et d'une plateforme de baignade facilement accessible, une caractéristique novatrice chez Dufour. Le voilier offre un carré sur toute la largeur du bateau avec une table hexagonale innovante, offrant une capacité d'assise pour 10 personnes. La cabine propriétaire à l'avant dépasse les attentes en termes de confort, avec son Island Bed et sa salle d'eau indépendante.

Aménagement

Avec quatre versions d'aménagement, trois ou quatre cabines, et deux configurations de cuisine, le Dufour 44 offre une personnalisation maximale. La circulation fluide entre le poste de barre et les winchs, ainsi que l'élargissement de l'espace au mouillage, garantissent une expérience de navigation aisée et

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2025

LONGUEUR

13.91

LARGEUR

4.45

TIRANT D'EAU

2.20

Type voilier	Constructeur dufour	Modèle 44	Lieu / Visible À St cast le guildo
-----------------	------------------------	--------------	---------------------------------------

Poids (T)
10.00











