



VENTE OCCASION

Northwind 38

30 000 € TTC

DESCRIPTION

Remplacement du gréement en 2015

Coussins intérieurs refaits en 2021

Équipement de pont:

Eau sous pression, Douche de cockpit, Pompe de cale manuelle, Prise de quai, Connexion eau sous pression à quai, Guindeau électrique (1000 W), Echelle de bain, 9 Winch (steel manual), Windex.

Équipement intérieur:

Ballon d'eau chaude, Prises intérieures 12v, Prises intérieures 220v, Toilettes électriques.

Équipement voiles:

Équipement Gennaker, Accastillage de spi, Enrouleur de foc (LEWMAR spiral), Etau de trinquette, Ridoir de pataras, barre d'écoute, halebas rigide.

Équipement de confort:

Cuisine, Cuisinière (Gas), Four (Gas).

Sellerie et tauds:

Taud de soleil.

Notes équipement:

Blindages volants non structurels

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

1984

LARGEUR (M)

3.80

CAPACITÉ DE CARBURANT (L)

110

SALLES DE BAINS

1

PUISSANCE

1 X 55 CV

LONGUEUR (M)

11.60

TIRANT D'EAU (M)

2.10

CABINES

3

MARQUE MOTEUR

Yanmar 4JH2EL

Général

Type voilier	Modèle Northwind 38	Lieu / Visible À Adria
--------------	---------------------	------------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 7.20	Capacité Réservoir (L) 110
----------------	----------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque GFK	Matériau Pont GFK	Nb De Cabines 3	Nb De Couchages 6
Nb Salles De Bain 1			

Mécanique

Moteur Yanmar 4JH2EL	Puissance 1x55CV	Carburant Diesel	Propulseur Arrière
----------------------	------------------	------------------	--------------------

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------

Equipements Navigation

Pilote Automatique	VHF	Compas De Navigation	Sondeur
Instruments À Vent	Ancre		

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Four	Réfrigérateur	TV
------	---------------	----

Équipements De Pont

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

Radeau De Survie	Pompe De Cale
------------------	---------------

Voiles

Génois	Spi	Foc	Grand-voile
--------	-----	-----	-------------









