



VENTE OCCASION

molinari Soncor 33'

49 000 € TTC

DESCRIPTION

Vitesse de croisière de 16,0 à 33,0 nœuds
Vitesse maximale 42.0 noeuds
Refit 2019, 2x pieds Mercury Bravo ThreeX, entretien annuel précis, moteurs 2022 atterris et révisés
Système électrique révisé 2022
Équipement électronique de navigation:
Radio VHF (Cobra).
Équipement de pont:
Eau sous pression (intelligente), 2 Batteries (200mh cadauna nuove 2023), Chargeur de batterie (Shark), Plateforme arrière (legno 2022), Cockpit en teck (legno 2022).
Équipement intérieur:
Ballon d'eau chaude (isotherm), Toilettes manuelles.
Divers:
Hi-Fi (7" touch con 600W di potenza).
Équipement de confort:
Cuisine, 2 Cuisinière, Réfrigérateur extérieur.
Sellerie et tauds:
Sellerie complète (nuova 2023), Taud de soleil (a chiusura totale nuovo).
Notes équipement:
Cabine propriétaire à l'avant, cabine d'invités extra-large à l'arrière avec couloir
Geonav 6 » Soleil
Garmin 5cv plus

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2005

LARGEUR
3.36

CAPACITÉ DE CARBURANT
500

CABINES
2

MARQUE MOTEUR
Mercruiser

PUISSANCE
2 X 250 CV

LONGUEUR
10.60

TIRANT D'EAU
0.88

PASSAGERS
10

SALLES DE BAINS
1

HEURES MOTEUR
600

Général

Type bateau à moteur	Constructeur molinari	Modèle Soncor 33'	Passagers 10
Lieu / Visible À Trapani, sicilia			

Dimensions/performance

Poids (T) 5.00	Capacité Réservoir (L) 500	Vitesse Max (Nd) 42.00
-------------------	-------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Nb De Cabines 2	Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1
-------------------------------	--------------------	----------------------	------------------------

Mécanique

Moteur Mercruiser	Puissance 2x250CV	Heures Moteur 600	Carburant Diesel
----------------------	----------------------	----------------------	---------------------

Electricité/Air Conditionné

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

Equipements Navigation

VHF

Compas De Navigation

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Réfrigérateur



