

BARCA GEMELLA O SIMILARE



VENTE OCCASION

cantieri di baia Baia 54 aqua


PEDETTI YACHT SALES

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

Propriétaire unique avec des moteurs MAN et seulement 1500 heures. Jamais charter, bien entretenu même s'il a besoin d'un petit restylage esthétique.

Le propriétaire unique du bateau a acheté en 2003 et a été discrètement entretenu, trois cabines, une double à l'avant, une chambre simple avec 2 lits plats côté bâbord et une chambre simple avec lits en forme de L sur tribord, la cuisine est du côté tribord, dans le très grand centre incompétent contraste avec un canapé confortable et bien entretenu

Stefano Catacci mobile +39 392 47 97 325

Equipement électronique de navigation:

Indicateur d'angle de barre, Commande électrique, Plotter GPS (GEONAV DA SOSTITUIRE NON FUNZIONANTE).

Equipement de pont:

Alarme gaz, Alarme moteur, Alarme de pompe de cale, Alternateur, Ouverture du compartiment moteur électrique, Eau sous pression, 6 Batteries (SOSTITUIRE 2024), Douche de cockpit, Flaps hydrauliques, Extincteur(s) fixe(s), Lavabo dans le cockpit, Passerelle, Pompe de cale manuelle, Prise de quai, Onduleur, Guindeau électrique, Echelle de bain, table de cockpit, Annexe, Winch électrique arrière.

Equipement intérieur:

Ballon d'eau chaude, Air Conditionné, Prises intérieures 220v, 3 Toilettes électriques.

Equipement de sécurité:

Baromètre, Jumelles, Fumigène, Cartes marines, Trousse à pharmacie,

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2003

LONGUEUR

17.00

LARGEUR

4.75

TIRANT D'EAU

0.94

CAPACITÉ DE CARBURANT

2500

PASSAGERS

12

CABINES

3

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta Engine

HEURES MOTEUR

1500

PUISSANCE

2 X 1050 CV

Général

Type moteur	Constructeur cantieri di baia	Modèle Baia 54 aqua	Passagers 12
Lieu / Visible À Lazio			

Dimensions/performance

Poids (T) 20.00	Capacité Réservoir (L) 2500	Vitesse De Croisière (Nd) 42.00	Vitesse Max (Nd) 48.00
-----------------	-----------------------------	---------------------------------	------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Cabines 3
Nb De Couchages 6	Nb Salles De Bain 1		

Mécanique

Moteur
Volvo Penta EnginePuissance
2x1050CVHeures Moteur
1500Propulsion/transmission
Arneson

Propulseur D'étrave

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur

Chargeur De Batterie

Générateur

Air Conditionné

Equipements Navigation

GPS

Pilote Automatique

VHF

Compas De Navigation

Sondeur

Speedometre

Ancre

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Four

Micro-ondes

Réfrigérateur

Équipements De Pont

Eclairage Navigation

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

Radeau De Survie

Pompe De Cale