



VENDITA USATA

hanse Hanse 411

Descrizione

POSSIBILITA' DI PERMUTA 36-37 PIEDI

PREZZO ULTERIORMENTE RIBASSATO PER VENDITA IMMEDIATA!!

Unico proprietario, Versione 3 cabine - 2 bagni. Molto seguita.

Sartiame 2018 - Randa 2016 - Genoa 2018 - Fiocco autovirante originale (usato pochissimo)

AMPIO SET FOTOGRAFICO SU RICHIESTA

Strumentazione elettronica di navigazione:

Antenna radar, Contometri catena, Plotter con antenna GPS.

Allestimento tecnico e di coperta:

Allarme motore, Doccia esterna, Pannelli Solari, Passerella, Piattaforma, Pompa di sentina automatica, Pompa di sentina manuale, Porta ingresso, Pozzetto Teak, Presa 220V banchina, Salpa Ancore Elettrico, Sartiame spiroidale (2018), Winch, Windex.

Dotazioni domestiche di bordo:

Boiler, Impianto acque nere (PREDISPOSIZIONE), Pavimento interno in legno, Prese interne 12v, Prese interne 220v, 2 WC marino manuale.

Intrattenimento:

Altoparlanti, Stereo.

Specifiche

VINTAGE ▼

2004

LARGHEZZA

3.88

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

120

CABINE

3

MARCA DEL MOTORE

Yanmar 4JH3E

POTENZA

1 X 56 CV

LUNGHEZZA

12.35

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

1.98

PASSEGGERI

8

BAGNI

1

ORE MOTORE

3500

Generale

TIPO	COSTRUTTORE	MODELLO	PASSEGGERI
Barca a vela	hanse	Hanse 411	8
LUOGO / VISIBILE A			
Mare adriatico			

Dimensioni / Prestazione

PESO (T)	CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L)
8.80	120

Costruzione / disposizioni

MATERIALE SCAFO	NUMERO DI CABINE	POSTI LETTO	BAGNI
Vetroresina	3	6	1

Meccanica

MOTORE	NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV)	ORE MOTORE	CARBURANTE
Yanmar 4JH3E	1 x 56	3500	Diesel

Elettricità / Aria condizionata

BATTERIA DEL MOTORE	CARICABATTERIE
---------------------	----------------

Attrezzatura di navigazione

GPS	RADAR	PILOTA AUTOMATICO	VHF
BUSSOLA DI NAVIGAZIONE	ECOSCANDAGLIO	STRUMENTI VENTO	SPEEDOMETRO
ANCORA			

Cucina / Lavanderia / Divertimento

FORNO	FRIGO
-------	-------

Attrezzatura di coperta

DOCCIA DI COPERTA	TENDALINO BIMINI	CAPOTTINA
-------------------	------------------	-----------

Dotazioni di sicurezza/varie

POMPA DI SENTINA





