

Filippo Martini

Agent to Berthon International

DISPOSIZIONE

Luci a led

Dissalatore SeaFresh 120 lt/h

2 serbatoi acqua per totali 900 lt

Dixon 65 Liara



DESIGN
LUNGHEZZA
LARGHEZZA
PESCAGGIO
DISLOCAMENTO
MATERIALE SCAFO
BANDIERA

Southern Ocean Marine
2002
Dixon Yacht Design NZ
19,82 m
5,30 m
3,00 m
28.957 Kg
Carbonio
Svizzera
Liguria

€ 640.000 + IVA

N.A.

MOTORIZZAZIONE

Motore	Yanmar 4LHA-DTP	
Potenza	190 HP	
Ore lavoro	4.780	
Trasmissione	Linea d'asse	
Elica	Max Prop 3 pale orientabili	

a	130111	1 0311 10110

Cabine	4
Posti letto	8
Bagni	3
Calavela	presente
Cabina marinaio	-

Clima Dometic Crusair 220V (4 unità) da revisionare

Impianto elettrico 24V per i servizi 12V per strumenti

Generatore Lugger Northern Light M843 NW 2.3 12Kw

Caricabatterie Mastervolt 2x24/100. 1x12/15. 1x24/6

Display B&G in carteggio, timonerie e cabina armatore

Stereo con altoparlanti in dinette, cabina armatoriale e pozzetto

2 inverter Mastervolt (24/2500 + DC DC 24/12)

3 serbatoi carburante inox per totali 1090 lt

Router Locomarine per trasferimento dati tra

Monitor LCD touch impianti e allarmi di bordo

Autopilota B&G T3 24V con pompa idraulica

Comando elica di prua su consolle timoneria

Sistema di gestione batterie Mastervolt BTM III

satellite/GSM/Wlan-booster e rete di bordo

Acque nere 200lt, acque grigie in cucina

Scaldabagno Isotherm Basic 50

B&G Hydra 2000 + Hydra Pilot

INTERNI E COMFORT

- Interni e paiolati in mogano
- 3 Bagni elettrici Mobiflash, 2 box doccia
- 4 cabine doppie, armatoriale a poppa con bagno en suite
- Cabina con letti a castello con bagno adiacente utilizzabile per equipaggio a centro barca
- Cucina (piano in Corian 'Azure') Force 10 4 fuochi con forno e grill, cappa e forno a microonde Bosch
- Frigorifero 200lt e freezer 230 lt
- Allarme gas
- Lavatrice

STRUMENTI E ELETTRONICA

- Plotter Furuno ZTF 14' in timoneria
- Display remoto Furuno RD33 Radar Furuno DRS4D 4Kw
- GPS Furuno GP 33
- AIS Furuno FA 50 Navtex Furuno NX-300
- VHF Icom M 603 con DSC
- Computer di bordo con programma di navigazione Max Sea Navigator integrato con radar, AIS e mappe metereologiche
- Epirb MacMurdo Smartfind G8 (2020)

ACCESSORI E SICUREZZA

- Spray Hood e bimini con ombreggianti laterali e a poppa
- Tavolo in pozzetto fisso ante abbattili legno e acciaio con frigorifero Vitrifrigo integrato
- Cuscineria di pozzetto
- Coperture per consolle, tavolo, boma, winch e finestrature
- 2 ruote in carbonio custom
- Elica di prua MaxPower Retract R200 a due pale in alluminio •
- Passerella in carbonio Multiplex
- Salpancore + tonneggio Lewmar V6 con contametri
- Ancora Rocna in acciaio 55Kg con 110mt di catena 10mm
- Musone ancora a scomparsa con pistone a gas
- Ancora di rispetto Spade 200 in alluminio con 80mt di cima
- Ancora galleggiante Fiorentino 21' con 100mt di cavo 24mm

Batterie servizi Mastervolt 750Ah 24V MVSV a 12 celle

Batterie separate per motore, generatore ed elica di prua

- Sistema di manovra di emergenza Fiorentino Shark Storm Tender Zodiac Fastroller 2,8 Acti-V, fuoribordo Yamaha F6C
- Gruette per tender in acciaio Simpson Marine
- Bitte a scomparsa
- 6 parabordi Maxistove HD 42 cm gonfiabili
- Passo d'uomo e oblò Lewmar
- Compressore per gonfiaggio tender e parabordi
- 2 zattere autogonfiabili Plastimo 4 e 6 pax

Fondo pozzetto, sedute e passavanti in teak

- Albero Southern Spars in carbonio a 3 ordini di crocette
- Crocette in carbonio 22 gradi con luci integrate Sartiame Navtec acciaio Nitronic-50 in tondino
- Mast jack idraulico e centralina idraulica per paterazzo, vang e base randa
- Boma in carbonio con randa rollabile steccata
- Strallo di trinchetta amovibile
- Scotte e drizze in Spectra
- Rollafiocco

ESTERNI E ARMO

- 2 winches Lewmar 77/3EST primari 3 velocità
- 2 winches Lewmar 66/ST secondari
- 1 winch Lewmar 66/3EST tre velocità per scotta randa
- 1 winch Lewmar 50/EST per carrello randa
- 2 winch Lewmar 66/3EST tre velocità per drizze

- Randa North Sails 3DL carbon-Kevlar 28000dpi rollata nel boma Genoa Bfast doppio taffetà in Kevlar 28000dpi
- Trinchetta in Spectra
- Parasailor Istec AG
- **Tormentina**
- Randa di cappa

PRESENTAZIONE:

Progettata da Bill Dixon questa bellissima imbarcazione è stata costruita in Nuova Zelanda dal prestigioso cantiere Southern Ocean Marine con tecnologie all'avanguardia e con massiccio uso di compositi e carbonio. Liara è una barca leggera e veloce ma allo stesso tempo comoda e facile da condurre anche in equipaggio ridotto. E' stata, infatti, pensata e attrezzata dagli attuali proprietari per il giro del mondo in due, seppure Il progetto non si è realizzato per motivi di salute.

La randa avvolgibile nel boma, il genoa rollabile e il Parasailor assicurano veleggiate veloci ma in sicurezza.

La barca è stata oggetto negli anni di continui aggiornamenti e migliorie.

Completamente ripensata la linea di ormeggio con l'ancora Rocna in acciaio su un bel musone in acciaio inox basculante a scomparsa.

Anche l'elettronica è stata implementata ed è ridondante per una maggiore sicurezza. Bellissimi e molto fruibili gli interni in mogano che possono ospitare comodamente fino a otto persone compreso un eventuale equipaggio.



Filippo Martini +39 392 4909184 f.martini@7hyb.it www.7hyb.it