

LAKE GARDA



VENDITA USATA

cranchi Csl 27

41 000 € IVA INCLUSA

Descrizione

Cantiere italiano, Cranchi CSL 27, model year 2007, usata SOLO LAGO, UNICO PROPRIETARIO ,motorizzato 1x Volvo Penta GXi 320 hp V8 benzina. Comodo passaggio centrale per andare a prua, ampio prendisole fisso a poppa.

Visita il nostro sito: www.valbroker.com

Per trasporti collaboriamo con Paolo Meroni di Yacht Service srl a Como.

Parliamo inglese, tedesco, francese e spagnolo.

I dati sono considerati corretti ma non garantiti. Commissioni di vendita non incluse.

Strumentazione elettronica di navigazione:

Bussola (Ritchie).

Allestimento tecnico e di coperta:

Ancora (30 Metri catena), Apertura Vano Motore Elettrica, Autoclave, 2 Batterie, Bitte Abbattibili, Doccia esterna, Faro orientabile, Flap idraulici, Lavandino nel Pozzetto, Piattaforma (Teak), Pozzetto Teak, Salpa Ancore Elettrico, Scaletta da bagno, Tavolo pozzetto.

Dotazioni domestiche di bordo:

Pavimento interno in legno, WC marino elettrico.

Intrattenimento:

Stereo (Clarion).

Cucina ed elettrodomestici:

Frigorifero esterno.

Tappezzerie:

Tendalino.

Specifiche

ANNO

2006

LARGHEZZA

2.83

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

326

BAGNI

1

ORE MOTORE

601

LUNGHEZZA

7.51

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

0.88

PASSEGGERI

8

MARCA DEL MOTORE

Volvo Penta

POTENZA

1 X 320 CV

Generale

Tipo barca a motore	Costruttore cranchi	Modello Csl 27	Passeggeri 8
Luogo / Visibile A Lago di garda			

Dimensioni/prestazioni

Peso (T) 2.62	Capacità Del Serbatoio (L) 326	Velocità Di Crociera (Nd) 25.00	Velocità Massima (Nd) 38.00
------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--------------------------------

Costruzione/disposizioni

Materiale Di Scarto Vetroresina	Materiale Di Sovracostruzione Vetroresina	Materiale Di Posa Vetroresina	Numero Del Bagno 1
------------------------------------	--	----------------------------------	-----------------------

Meccanica

Motore Volvo Penta	Potenza 1x320CV	Ora Del Motore 601	Propulsione/trasmissione Duo Prop
-----------------------	--------------------	-----------------------	--------------------------------------

Elettricità/condizioni Dell'aria

Batteria Del Motore

Apparecchiature Di Navigazione

Bussola Di Navigazione

Ecoscandaglio

Tachimetro

Ancora

Disposizioni Di Sicurezza/varia

Pompa Sentinel

















