



VENDITA USATA

unicat Custom tender 12

95 000 € IVA INCLUSA

Descrizione

Occasione. Bellissima. Day Cruiser.

Ottima opportunità. Completamente refittata nel 2020.

Motori sbarcati e revisionati.

Strumentazione elettronica di navigazione:

Pilota automatico (Raymarine), Sedile Copilota.

Allestimento tecnico e di coperta:

Apertura Vano Motore Elettrica, Autoclave, Camminamenti laterali in teak, Doccia esterna, Flap idraulici, Impianto antincendio, Lavandino nel Pozzetto, Luci di cortesia, Piattaforma (poppa in teak), Pompa di sentina automatica, Pozzetto Teak, Presa 220V banchina, Salpa Ancore Elettrico, Scaletta da bagno.

Dotazioni domestiche di bordo:

Prese interne 12v, Prese interne 220v, WC marino elettrico.

Intrattenimento:

Altoparlanti, Stereo.

Cucina ed elettrodomestici:

Frigorifero esterno.

Tappezzerie:

Tendalino (pozzetto con pali).

Specifiche

ANNO

1999

LUNGHEZZA

12.68

LARGHEZZA

3.80

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

600

PASSEGGERI

10

BAGNI

1

MARCA DEL MOTORE

Volvo Penta KAD 44 P

ORE MOTORE

200

POTENZA

2 X 260 CV

Generale

Tipo barca a motore	Costruttore unicat	Modello Custom tender 12	Passeggeri 10
Luogo / Visibile A Mar ligure			

Dimensioni/prestazioni

Capacità Del Serbatoio (L) 600	Velocità Di Crociera (Nd) 25.00	Velocità Massima (Nd) 31.00
-----------------------------------	------------------------------------	--------------------------------

Costruzione/disposizioni

Materiale Di Scarto Vetroresina	Materiale Di Posa Vetroresina + teak	Numero Del Bagno 1
------------------------------------	---	-----------------------

Meccanica

Motore Volvo Penta KAD 44 P	Potenza 2x260CV	Ora Del Motore 200	Carburante Diesel
Elica Di Poppa	Cesoie Da Potatura		

Elettricità/condizioni Dell'aria

Batteria Del Motore	Caricabatterie
---------------------	----------------

Apparecchiature Di Navigazione

Pilota Automatico

VHF

Bussola Di Navigazione

Ecoscandaglio

Tachimetro

Ancora

Attrezzatura Per Coperte

Coperta Da Bagno

Disposizioni Di Sicurezza/varia

Pompa Sentinel







