

catmarine
P A S S E N G E R S

Catmarine 43
Scheda tecnica e
Listino

CATMARINE SRL
VIA PAOLA E DANIELA
BASTIANUTTI – 25
73035 LECCE (LE)
TEL/FAX: +39 0833 761661
P.I. 03878130750
V.2022

Catmarine 43 – Specifiche tecniche

<i>DATI TECNICI</i>	
Lunghezza ft	12,8 m
Larghezza max	6 m
Pescaggio	0,95 m
Dislocamento leggero	8.0 t
Serbatoi Gasolio	2 x 200 L
Motori diesel EB Volvo	2 x 230 Hp
Trasmission	Linea d'asse
Omolog. CE cat	C (diporto)
Portata massima (passeggeri + equipaggio)	60 persone

Tutti i dati sono indicativi e non vincolanti

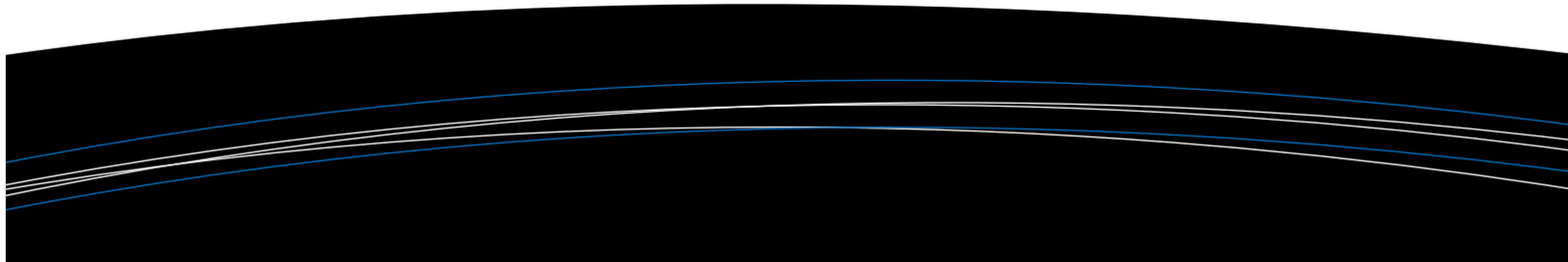
Costruzione

Gli scafi, la coperta, il pozzetto sono costruiti su stampo femmina e realizzati in fibra di vetro e sandwich con PVC da 15/40 mm e densità 75 kg/m^3 , lavorati e incollati con resina poliesteri isoftalica.

Il geal-coat usato è di tipo neopentilico di prima scelta, di colore bianco ghiaccio, Ral 9003.

Il legno degli interni è realizzato in compensato marino di Okumè.

Le traverse sono realizzate in fibra di vetro e resina poliesteri.



Pozzetto e coperta

Portello di poppa sugli scalini con accesso ai locali agghiaccio timone

Console di guida in vetroresina rialzata con piano in vtr annesso

6 sedute 10 posti in vetroresina

Timoneria idraulica con ruota inox 380 mm

Bussola di navigazione

Quadro elettrico con 8 interruttori magnetotermici

2 batterie da 140 Ah

Partitore di carica due ingressi-due uscite

Interruttore di accoppiamento batterie

8 pompe di sentina elettriche

2 pompe di sentina manuali

4 osteriggi 600*600 mm in alluminio anodizzato per accesso agli scafi

6 bitte di ormeggio inox da 300 mm

2 Scalette inox di risalita a poppa

1 Salpancora inox 700 W, ancora delta 16 kg catena 35 m

Motorizzazione

Motore marino FPT modello S30

Sospensioni elastiche

Elettrostop

Linea d'asse con eliche tripala fisse

2 alternatori ricarica batteria 115 Ah

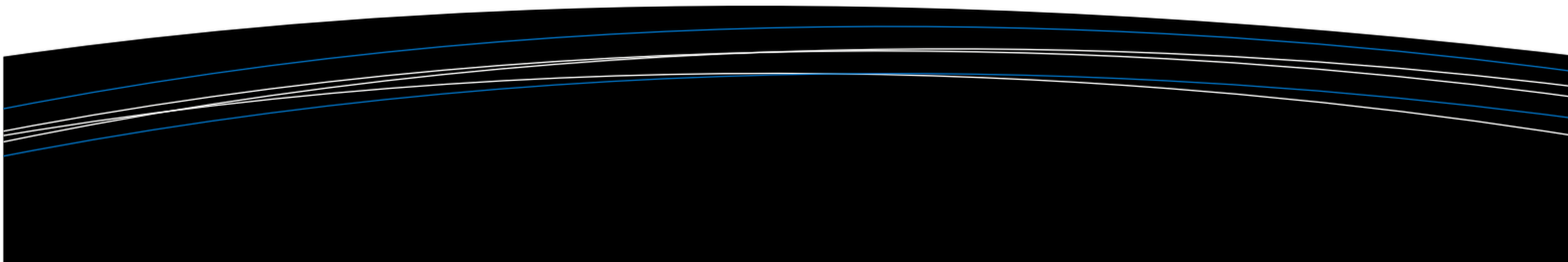
Filtri acqua - mare

2 quadri di controllo analogici

Comandi bileva

2 Serbatoi gasolio in polietilene da 140 l

2 prefiltri separatori acqua - gasolio



Costi e Optional

Prezzo offerto franco dal nostro cantiere:

€ 362.785

Optional

Bimini con struttura in tubolari di acciaio inox, Illuminazione con 3 tubi led in pozzetto, tessuto in poliestere di copertura

battagliola inox protezione laterale e draglie prodire, seduta timoniere € 26150

Bimini con struttura in VTR e montanti in acciaio o alluminio, compresa di battagliola inox

protezione laterale e draglie prodire e seduta timoniere € 39980

Flybridge calpestabile, con scala di accesso da poppa,

con montanti in acciaio o alluminio, compresa di battagliola inox su entrambi i ponti

a protezione laterale, draglie prodire e seduta timoniere € 46900

Cancello in tubolari di acciaio inox € 600

Plotter GPS Raymarine Axiom 9 con carta e trasduttore Depth/Temp a scafo € 4725

VHF completo di antenna € 1459

Frigo elettrico 12 Volt 130 lt € 3381

Cuscineria esterna a cella chiusa € 1995

1 doccia estraibile in pozzetto € 525

Stereo Hi-Fi Boss Marine 800 W in pozzetto con 4 altoparlanti € 3045

Luci led blu sotto pozzetto € 1932

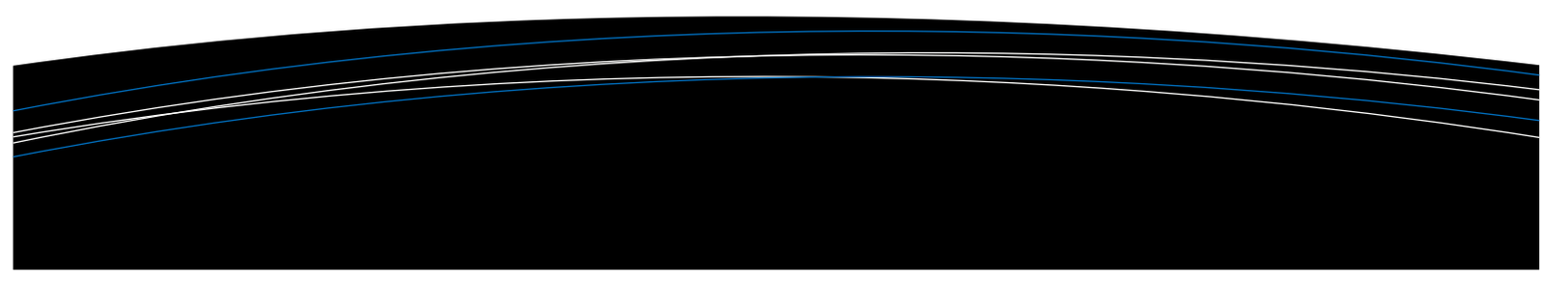
Impianto 220 V con: carica batteria 30 A, presa banchina,

quadro 220 V, Cavo 20m con spina e presa 220 V in console € 2940

1 batteria servizi extra da 100 Ah € 630

Extra serbatoi gasolio 200 L € 630

Trasporto, allestimento finale, antivegetativa e varo al porto di Gallipoli € 8750



Bagno sottocoperta allestito con 1 serbatoio acqua potabile da 120 lt, autoclave, wc elettrico, doccia estraibile su scalino di poppa	€	5428	<input type="checkbox"/>
Bagno sopra-coperta allestito con 1 serbatoio acqua potabile da 120 lt, autoclave, wc elettrico, doccia estraibile su scalino di poppa	€	9450	<input type="checkbox"/>
Boiler 220 V con kit boiler al motore dx	€	2100	<input type="checkbox"/>
Autopilota RayMarine EV-200 con attuatore idraulico	€	4998	<input type="checkbox"/>
Commisioning a bordo (illustrazione funzionamento e prova)	€	630	<input type="checkbox"/>
Omologazione RINA trasporto passeggeri "acque tranquille" (salvo modifiche rispetto al modello già omologato)	€	95000	<input type="checkbox"/>

L'omologazione trasporto passeggeri include:

Dichiarazione inizio costruzione, direzione lavori, dichiarazione di varo

Prova di stabilità e istruzioni al comandante

Documentazione tecnica ex art 35 regolamento sicurezza

Impianto antincendio sala macchine a norma RINA trasporto passeggeri

Impianto sentina/antincendio coperta

Timoni e losca metallici

Bussola rispondente alla direttiva MED

Laminazioni e strutture scafo e coperta a norma RINA imbarcazione trasporto passeggeri

Certificato di stazza

Tutti i prezzi sono IVA esclusa. I dati sono indicativi e non vincolanti.