



VENDITA USATA

innovazioni e progetti Alena 50

270 000 € TASSE ESCLUSE

Specifiche

ANNO

2010

LUNGHEZZA (M)

14.70

LARGHEZZA (M)

4.64

CAPACITÀ DEL CARBURANTE (L)

1600

CABINE

3

BAGNI

1

MARCA DEL MOTORE

VOLVO PENTA IPS 600

ORE MOTORE

880

POTENZA

2 X 435 CV

Descrizione

Alena 50 Hardtop, model year 2011 , 3 cabine 2 bagni, 2xIPS 600 (circa 880 ore moto) molti lavori eseguiti negli ultimi anni:

- Autoclavi nuove 2024
- 4 Batterie nuove 2024
- Cuscinerie nuove 2023
- Sostituzione IPS Dritta 2022
- Revisione totale sinistro 2022
- Revisione finestrini elettrici 2022
- Revisione motoreapertura HT (2022)
- Riverniciata murate (2020)
- Frizioni e cuscinetti IPS (2020)
- Aria Condizionata (2020)
- Generatore Paguro 8,5Kw (2020)
- Antenna wifi 20 mg. (2019)
- nuova elettronica (2019)
- Revisione passerella idraulica (2019)
- Piattaforma di poppa idraulica ad immersione con revisione attuatori (2019)

Accessoriata con:

- Aria codizionata c/f
- Generatore
- Elica di prua
- Passerella idraulica a scomparsa
- Plancia lift alaggio/varo tender
- Joystic di manovra
- Gps/eco
- Pilota automatico
- Finestrini salone apertura elettrica

- Tv salone con sali/scendi elettrico
- Flaps
- Porta di poppa
- Prolunga parasole verso poppa
- Carica batterie
- Boiler
- Ingresso acqua banchina diretto
- Fornelli vetroceramica in salone
- Frigo a colonna in salone
- Manette elettroniche
- Piantana saliscendi e Tavolo pozzetto

Strumentazione elettronica di navigazione:

Angolo barra, Contometri catena (Raymarine Hybrid touch), Ecoscandaglio (in raymarine), Joystick (di manovra IPS), Pilota automatico (Raymarine).

Allestimento tecnico e di coperta:

Autoclave, 4 Batterie, Flap elettrici, Hard top (elettrico), Luci di cortesia, Luci subacquee, Passerella (idraulica a scomparsa), Piattaforma (di poppa idraulica ad immersione), Pompa di sentina automatica, Porta ingresso, Pozzetto Teak, Presa 220V banchina, Salpa Ancore Elettrico, Tavolo pozzetto (con pistone di sollevamento idraulico).

Dotazioni domestiche di bordo:

Aria condizionata (2020), Boiler (elettrico), Clima reversibile (2020), Impianto acque nere, Prese interne 12v, Prese interne 220v, 2 WC marino elettrico.

Intrattenimento:

Altoparlanti, Stereo.

Cucina ed elettrodomestici:

Cucina, Piastra in vetroceramica.

Tappezzerie:

Cuscineria completa, Teli chiusura T-Top, Tendalino (pozzetto ad apertura elettrica).

Note accessori:

GPS

ECO

PILOTA

- Aria Condizionata 2019

- Antenna satellitare Raymarine

- Generatore Paguro 8,5 Kw (2019)
- Joystic di manovra
- Piattaforma di poppa idraulica ad immersione
- Passerella idraulica a scomparsa
- Hard top elettrico
- Tendalino pozzetto ad apertura elettrica
- Tavolo pozzetto con pistone di sollevamento idraulico
- Presa diretta acqua da banchina
- Doccetta calda e fredda a prua e in pozzetto
- Verricello di prua

Generale

Tipo barca a motore	Costruttore innovazioni e progetti	Modello Alena 50	Luogo / Visibile A Italia - Liguria, Liguria
------------------------	---------------------------------------	---------------------	-------------------------------------------------

Dimensioni/prestazioni

Capacità Del Serbatoio (L) 1600	Velocità Di Crociera (Nd) 22.00	Velocità Massima (Nd) 28.00
------------------------------------	------------------------------------	--------------------------------

Costruzione/disposizioni

Materiale Di Scarto Vetroresina	Materiale Di Sovracostruzione Vetroresina	Materiale Di Posa Vetroresina	Numero Della Cabina 3
Il Numero Di Cuccette 6	Numero Del Bagno 1		

Meccanica

Motore VOLVO PENTA IPS 600	Potenza 2x435CV	Ora Del Motore 880	Propulsione/trasmissione 4 pale duo prop
Carburante Diesel	Cesoie Da Potatura		

Elettricità

Batteria Del Motore	Caricabatterie	Generatore	Aria Condizionata
---------------------	----------------	------------	-------------------

Apparecchiature Di Navigazione

GPS	Pilota Automatico	VHF	Bussola Di Navigazione
Ecoscandaglio	Ancora		

Cucina/lavanderia/intrattenimento

Frigo	Tv
-------	----

Attrezzatura Per Coperte

Coperta Da Bagno	Capottina
------------------	-----------

Disposizioni Di Sicurezza/varia

Pompa Sentinel









