



DATI PRINCIPALI

Zavorra

Cantiere/ModelloLOMAC AIRONECategoriaUsatoLunghezza11,75 mtLarghezza4,35 mtAnno immat.2000Anno costruzione2000Velocità massima43 nodiVelocità crociera-

Dislocamento - Pescaggio

HP Fiscali - Scadenza RINA Bandiera Italiana Visibilità S

Bandiera Italiana Visibilità Sardegna
Prezzo Euro 75.000

Note prezzo -

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi1Capacità serbatoi800Materiale serbatoiInoxMotoriMERCRUISER 2 x 320Tipo carburanteBenzinaOre moto150

Stazza

Revisione motori - Tipo elica - Trasmissione Entro fuori bordo

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo Vtr Tuga Vtr Coperta -

IDRAULICI

Serbatoi acqua1 x 80 ltMateriale serbatoiInoxTipo boilerElettricoDissalatoreNon presenteAutoclavePresenteBoilerPresente

ELETTRICI

Tensione 12v-220v Nr. batterie - Capacità batterie 100 A

Generatore Non presente Carica batterie Non presente Inverter Non presente

BREVE DESCRIZIONE

Lomac airone anno di costruzione 2000

DESCRIZIONE COMPLETA

LOMAC AIRONE

Anno 2000

Lunghezza mt 11,75

Larghezza mt 4,35

Serbatoio carburante Lt 800

Serbatoio acqua Lt 80

Motori Anno 2011

2 X 320 CV - Benzina Mercruiser MCM MX 6.2 mpi

Trasmissioni EFB Dual Prop

Piedi BRAVO 1

Ore moto 150 circa

Velocità max 43 kn

1 Cabina

2 posti letto

Strumentazione:

Bussola, Ecoscandaglio, GPS, Radio VHF

Allestimento tecnico e di coperta

2 Allarme motore, Ancora, Autoclave, Batterie, Caricabatterie

Elica di prua - bow thruster

Salpa Ancore Elettrico

Boiler

WC marino elettrico

Stereo

Fornello

Frigorifero interno

Visibile Sardegna Olbia

Richiesta € 75.000,00

Commissione di vendita 5%

Dati ritenuti corretti ma non contrattuali. Commissione di vendita a carico dell'acquirente, gli acquirenti hanno diritto a sottoporre a perizie il natante a loro spese.

DESCRIZIONE INTERNI

1 Cabina

2 posti letto

Fornello

Frigorifero interno

DESCRIZIONE ARMAMENTI

WC marino elettrico

Stereo

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Bussola, Ecoscandaglio, GPS, Radio VHF

Allestimento tecnico e di coperta

2 Allarme motore, Ancora, Autoclave, Batterie, Caricabatterie

Elica di prua - bow thruster

Salpa Ancore Elettrico

Boiler

NOTE AGGIUNTIVE

IMMAGINI



























