Categoria

Larghezza

**Stazza** 

**Pescaggio** 

Visibilità

Anno costruzione

Velocità crociera

Scadenza RINA





Usato

4,5 mt

2014

39 nodi

0.8 mt

R.i.na. 2028

Naples - italy

1/4

### **DATI PRINCIPALI**

Cantiere/Modello SACS STRIDER 15 - TB5

Lunghezza 14,2 mt Anno immat. 2014

Velocità massima 47 nodi

Zavorra -

Dislocamento 7000 t

HP Fiscali 68

Bandiera Italiana

Prezzo Euro 330.000

Note prezzo !!! central agency !!!vat paid / iva assolta

**COMBUSTIBILI E MOTORI** 

Nr. serbatoi 2 Capacità serbatoi 700 Materiale serbatoi Acciaio

Motori CUMMINS 2 x 715 Tipo carburante Diesel Ore moto 770

Revisione motori Ordinary maintenance Tipo elica 5 blades Trasmissione Elica di superficie

**MATERIALE COSTRUZIONE** 

Scafo Vtr Tuga Vtr Coperta vtr/teak

IDRAULICI

Serbatoi acqua2 x 150 ltMateriale serbatoiAcciaioTipo boilerElectricDissalatoreNon presenteAutoclavePresenteBoilerPresente

**ELETTRICI** 

Tensione 12,24,220 Nr. batterie 3 Capacità batterie 140 A

Generatore ONAN (5 Kw) Carica batterie Presente Inverter Non presente

**BREVE DESCRIZIONE** 

Dati ritenuti corretti, ma non contrattuali. La presente non costituisce, in nessun caso, documento contrattuale.

#### **DESCRIZIONE COMPLETA**

SACS STRIDER 15 in buone condizioni generali con i seguenti lavori di refitting effettuati a maggio 2024 e tutti documentabili:

- Sostituzione gruppo elettrogeno con nuovo ONAN 6.0MDKBJ;
- Sostituzione parabrezza;
- sostituzione display contacatena e sensore:
- sostituzione delle due casse esterne sotto consolle guida;
- fornitura e sostituzione n.3 scarichi a mare specchio di poppa sotto al galleggiamento con relative valvole e raccorderia in ottone:
- Fornitura e sostituzione n.2 prese a mare MM/PP con relative valvole e raccorderia in ottone;
- Fornitura e sostituzione tubi di scarico in gomma MM/PP con relative fascette inox;
- Sostituzione collettore di scarico motore Sx;
- Sostituzione tubazione estrazione aria;
- Sigillatura e pulizia piastre e bulloni trim;
- Manutenzione/ingrassatura/pulizia giunti cardanici;
- Nuovo rivestimento n°2 letti cabina di prua e cabina di poppa;
- Riverniciatura mobili neri pozzetto;
- Riverniciatura capo di banda e griglie prese d'aria sala macchine;
- Sostituzione piano calpestio interno con teak sintetico;
- Impiallacciatura dei tavoli pozzetto + nuove coperture;
- Verifica e sistemazione indicatori e pompe dei trim;
- Sistemazione "feedback" angolo di barra:
- installazione staffa di rinforzo per la passerella idraulica;
- Revisione zattera autogonfiabile e revisione estintori ed impianto antincendio sala macchine;
- Verifica e sistemazione pompa di scarico acque nere;
- Riverniciatura terminale passerella, mobile cassa lato sx e ritocchi vari mobile nero del pozzetto;
- Sostituzione luci subacquee;
- Ripristino fissaggio base tavolo sx del pozzetto;
- Verifica e ripristino aria fredda impianto A/C;
- Nuovi telecomandi passerella e sostituzione centralina;
- Nuove coperture tavoli pozzetto;
- sostituzione n.3 scarichi a mare specchio di poppa sotto al galleggiamento con relative valvole e raccorderia in ottone:
- sostituzione n.2 prese a mare MM/PP con relative valvole e raccorderia in ottone;
- sostituzione tubi di scarico in gomma MM/PP con relative fascette inox;
- Sostituzione collettore di scarico motore Sx e tubazione estrazione aria:
- Sigillatura e pulizia piastre e bulloni trim + Manutenzione/ingrassatura/pulizia giunti cardanici;
- installazione macchina caffè Nespresso.

SACS STRIDER 15 in good overall condition, with the following refitting works carried out in May 2024, all fully documented:

- Replacement of the generator with a new ONAN 6.0MDKBJ;
- Replacement of the windshield;
- replacement chain counter display and sensor;
- replacement of 2 outside speakers under consolle;
- Supply and replacement of 3 through-hull fittings below the waterline on the transom, including valves and brass fittings;
- Supply and replacement of 2 sea intakes (MM/PP) with related valves and brass fittings;
- Supply and replacement of rubber exhaust hoses (MM/PP) with stainless steel clamps;
- Replacement of the port engine exhaust manifold;
- Replacement of the air extraction duct;
- Sealing and cleaning of trim plates and bolts;
- Maintenance, greasing, and cleaning of cardan joints;
- New upholstery for 2 cabin beds in the forward and aft cabins;
- Repainting of black cockpit furniture;
- Repainting of the bulwark and air intake grilles for the engine room;
- Replacement of the interior flooring with synthetic teak;
- Veneering of cockpit tables + new covers;
- Inspection and adjustment of trim indicators and pumps;
- Adjustment of steering angle feedback;
- Installation of a reinforcement bracket for the hydraulic gangway;
- Overhaul of the self-inflating liferaft and inspection of fire extinguishers and engine room fire suppression system;
- Inspection and repair of the black water drainage pump;
- Repainting of the gangway tip, left-side storage cabinet, and touch-ups on the black cockpit furniture;
- Replacement of underwater lights;
- Fixing the base of the port-side cockpit table:
- Inspection and repair of the air conditioning system's cooling function;
- New remote controls for the gangway and replacement of the control unit;
- New covers for the cockpit tables;
- Installation of a Nespresso coffee machine.

# **DESCRIZIONE INTERNI**

- Living con divano lineare in pelle con mobile contrapposto con frigorifero Vitrifrigo, forno microonde Samsung, macchina del caffè Nespresso;
- letto matrimoniale verso prua + altro letto matrimoniale a poppa;
- locale servizi separato completo di wc elettrico e doccia.
- Living area with a linear leather sofa and an opposing cabinet equipped with a Vitrifrigo refrigerator, Samsung microwave oven, and Nespresso coffee machine;
- double bed towards the bow + another double bed in the stern;
- separate service area complete with electric WC and shower.

### **DESCRIZIONE ARMAMENTI**

- Elica di prua Lewmar;
- gruppo elettrogeno ONAN 6.0MDKBJ;
- caricabatterie Victron Skylla-TG 24V/50A;
- impianto A/C Vitrifrigo;
- impianto stereo professionale (altoparlanti int/est);
- mobile bar pozzetto con lavello, vetroceramica Schott + frigo a cassetto;
- luci di cortesia + 4 luci subacquee a led;
- ancora Bruce e catena in acciao inox; verricello salpancora Lewmar;
- impianto antincendio:
- passerella idraulica integrata nella plancia di poppa;
- boiler elettrico + doccia esterna;
- Cuscineria completa (Cuscineria di poppa e di prua);
- Bimini pozzetto completo di tendalino;
- Tendalino di poppa + chiusura consolle e cappe varie;
- dotazioni di sicurezza complete.
- Lewmar bow thruster;
- ONAN 6.0MDKBJ generator;
- Victron Skylla-TG 24V/50A battery charger;
- Vitrifrigo A/C system;
- Professional stereo system (indoor/outdoor speakers);
- Cockpit bar unit with sink, Schott glass-ceramic cooktop + drawer fridge;
- Courtesy lights + 4 underwater LED lights;
- Bruce anchor and stainless steel chain;
- Lewmar anchor windlass;
- Fire suppression system;
- Hydraulic gangway integrated into the swimming platform;
- Electric water heater + external shower;
- Complete cushions (stern and bow cushions);
- Cockpit bimini with full canopy;
- Stern canopy + console cover and various additional covers;
- Complete safety equipment.

## **DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE**

VHF Raymarine RAY240E;

2x12' Raymarine E127 multifunction display hybridtouch;

radar + echosunder;

autopilot Raymarine EVO-100;

Mercury Vessel View 7 touch screen display;

ind. angolo di barra & flaps & rudder ind. level;

manette elettroniche - electronic throttles;

contacatena MZ Electronic chain counter:

elica di prua Lewmar bow thruster;