Categoria

Larghezza

Stazza

**Pescaggio** 

Visibilità

Anno costruzione

Velocità crociera

Scadenza RINA





Usato

1992

1 mt

Lazio

Natante

Materiale serbatoi

Acciaio

22 nodi

3,49 mt

### **DATI PRINCIPALI**

Cantiere/Modello DELLA PASQUA & CARNEVALI DC9

Lunghezza 9,9 mt

Anno immat. 1992

Velocità massima 27 nodi

Zavorra -

Dislocamento 7000 t

HP Fiscali 82

Bandiera Italiana

Prezzo Euro 49.000

Note prezzo +5% commissioni di brokeraggio

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi 2 Capacità serbatoi -

Motori AIFO 2 x 300 Tipo carburante Diesel Ore moto 630

Revisione motori Tagliandi Tipo elica Bronzo Trasmissione Linea d'asse

**MATERIALE COSTRUZIONE** 

Scafo Vtr Tuga Vtr/teak Coperta Vtr

**IDRAULICI** 

Serbatoi acqua 1 x 500 lt Materiale serbatoi Acciaio Tipo boiler Elettrico 220v

Dissalatore Non presente Autoclave Non presente Boiler Presente

**ELETTRICI** 

Tensione 12.220v Nr. batterie 4 Capacità batterie -

Generatore Non presente Carica batterie Presente Inverter Non presente

# **BREVE DESCRIZIONE**

Imbarcazione con due cabine ed un bagno, ottimo stato, plancetta king size, passerella idraulica, svariati lavori eseguiti sull'imbarcazione.

## **DESCRIZIONE COMPLETA**

IMBARCAZIONE IN BUONISSIMO STATO D'USO E MANUTENZIONE.

DUE CABINE ED UN BAGNO,

DINETTE CON CUCINA CONTRAPPOSTA,

AMPIO POZZETTO

MOTORIZZATA 2X300 AIFO@2700giri/min 5860cm3 modello 8061srm30.10

#### Lavori 2023/2024:

INSTALLAZIONE ELICA DI PRUA 2023,

MOTORE SALPANCORE SOSTITUITO NEL 2023,

SOSTITUZIONE DELLE PRESE A MARE 2023,

WC NUOVO CON MACERATORE SOSTITUITO 2023,

INSTALLAZIONE DI 1 SERBATOIO ACQUE NERE CON MACERATORE E RECUPERO ACQUE NERE 2023,

INSTALLAZIONE SERBATOIO ACQUE GRIGIE CON RELATIVA POMPA 2023,

SOSTITUZIONE DI N°4 BATTERIE 2023.

SOSTITUZIONE DI TUTTE LE LAMPADINE AD INCANDESCNZA CON LED 2023,

IMPIANTO TV 2023,

TENDALINO DEL FLY NUOVO 2023,

ACQUISTO ZATTERA PR 8PP 2023,

INSTALLAZIONE PANNELLO SOLARE 2023.

POMPA ACQUA NUOVA 023,

SOSTITUZIONE CENTRALINA DEI FLAOS 2023,

INSTALLAZIONE I N°2 PRESE A MARE PER ARIA CONDIZIONATA ( PREDISPOSTE PER MONTARLA IN SECONDO MOMENTO ),

N°2 BARRE DIREZIONALI UNA SUL FLY ED ALTRA INTERNA,

POMPE DI SENTINA SOSTITUITE 2023,

MATERASO LETTO DI PRUA 2023,

SOSTITUZIONE BOCCOLE LINEA 'D'ASSE 2023,

PRENDISOLE DI PRUA NUOVO,

TURBINE NUOVE 2024,

CINGHIE 2024,

RAISER 2024,

INVERTITOTI NUOVI 2024,

IMPIANTO STEREO COMPLETO

TENDALINO POZZETTO.

## **DESCRIZIONE INTERNI**

CABINA MATRIMONIALE A PRUA,

CABINA OSPITI LATO SINISTRO,

BAGNO ESTERNO COMPLETO,

DINETTE CON CUCINA, ZONA GUIDA E SALOTTO.

## **DESCRIZIONE ARMAMENTI**

VERRICELLO ELETTRICO,

BOILER,

AUTOCLAVE,

INVERTER 2000W,

RADDRIZZATORE,

PRESA 220V,

BOW TRUST ELICA DI PRUA,

INDICATORE ANGOLO DI BARRA,

FLAPS CON INDICATORI LUMINOSI,

PSS ASSI,

CUCINA A GAS A DUE FUOCHI + FRIGO E LAVANDINO,

POZZETTO IN TEAK.

INTERNI IN LEGNO

PASSERELLA IDRAULICA RETRATTILE,

PLANCETTA POPPA KING SIZE,

IMPIANTO TV.

IMPIANTO STEREO,

TUTTE LUCI A LED,

TENDALINO FLY,

CAPPE COPERTURE,

CUSCINERIE.

# **NOTE AGGIUNTIVE**

BARCA IN OTTIMO STATO

VARI LAVORI ESEGUITI 2023/2024

INSTALLAZIONE ELICA DI PRUA 2023,

MOTORE SALPANCORE SOSTITUITO NEL 2023.

SOSTITUZIONE DELLE PRESE A MARE 2023,

WC NUOVO CON MACERATORE SOSTITUITO 2023,

INSTALLAZIONE DI 1 SERBATOIO ACQUE NERE CON MACERATORE E RECUPERO ACQUE NERE 2023,

INSTALLAZIONE SERBATOIO ACQUE GRIGIE CON RELATIVA POMPA 2023,

SOSTITUZIONE DI N°4 BATTERIE 2023,

SOSTITUZIONE DI TUTTE LE LAMPADINE AD INCANDESCNZA CON LED 2023,

IMPIANTO TV 2023,

TENDALINO DEL FLY NUOVO 2023,

ACQUISTO ZATTERA PR 8PP 2023,

INSTALLAZIONE PANNELLO SOLARE 2023,

POMPA ACQUA NUOVA 023,

SOSTITUZIONE CENTRALINA DEI FLAOS 2023,

INSTALLAZIONE I Nº2 PRESE A MARE PER ARIA CONDIZIONATA (PREDISPOSTE PER MONTARLA IN SECONDO MOMENTO),

N°2 BARRE DIREZIONALI UNA SUL FLY ED ALTRA INTERNA,

POMPE DI SENTINA SOSTITUITE 2023,

MATERASO LETTO DI PRUA 2023,

SOSTITUZIONE BOCCOLE LINEA 'D'ASSE 2023,

PRENDISOLE DI PRUA NUOVO,

**TURBINE NUOVE 2024,** 

CINGHIE 2024,

RAISER 2024,

INVERTITOTI NUOVI 2024.