

## MC YACHT s.r.l.

Porto Mirabello, Viale Italia , 2 19121 La Spezia (SP)

Tel: (+39)0187/577430 Fax: (+39)0187/514337

info@mcyacht.it

P.Iva: 01093930111

---

## Solaris 58 - Central Agency

### - Imbarcazione a Vela -

**Prezzo: 1.280.000 €**

#### Descrizione

Bellissima Barca a Vella - Full Optionals - pari al nuovo

3 CABINE - 3 BAGNI - Ampio Soggiorno

#### Descrizione Interni

Cabina Armatoriale a prua con bagno con doccia

Cabina Vip a poppa con bagno

Cabina Ospiti doppia a poppa con letti in piano e bagno interno

Cabina Marinaio a prua - zona separata

Doppio impianto di condizionamento/riscaldamento VECO per cabine poppa, salone e cabina armatore

Piano cucina in materiale tipo Corian

Piano controcucina in materiale tipo Corian

Cassaforte a chiave

Cabina marinaio integrata di WC manuale e lavello con letto di 2 mt, stipetti e finitura

Porta a tenuta stagna per passaggio verso cabina marinaio o cala vele (esclude la possibilità di avere la trinchetta)

Cuscinerie in pelle per i divani della dinette, della contro dinette e del sedile carteggio, per differenza con la stoffa standard come da specifiche

Cappa aspirazione in acciaio Alps inox + supplemento cucina Alps

Lavapiatti in cucina

Lavasciuga bagno poppa sx

Forno microonde

Tavolo ripiegabile per dinette, per differenza con quello fisso come da specifiche

Due supporti abbattibili a gas per tavolo salone, per differenza con il supporto in inox

Seduta fissa presso il tavolo della dinette completa di cuscino come per il resto della tappezzeria

Due sedie amovibili da posizionare in dinette

Panca per chiusura contro dinette a dx completa di cuscino

Rivestimento in pelle della parte interna dell'albero

Seconda doccia esterna nel gavone di prua

Letti cabina di poppa sx separati con passaggio centrale

Letti cabina di poppa dx separati con passaggio centrale

Piani bagni rivestiti in carbonio

Impianto di condizionamento integrato con riscaldamento tramite bruciatore a gasolio 12 kW , circuito di distribuzione ad acqua e diffusione tramite fan coils

posizionati nelle cabine di poppa, salone e cabina armatore

Bocchetta condizionamento/riscaldamento supplementare per bagno prua

#### Descrizione Strumentazione

Pacco elettronica Raymarine composto da 3 display I70, display pilota automatico P70, computer pilota EV1- ACU400, VHF Ray55 completo di postazione esterna Raymic ( terzo display multifunzione sul carteggio)

Display Multifunzione Raymarine E95, touchscreen, con antenna GPS integrata, compatibile con cartografia Navionics non inclusa

Transponder AIS 650 Raymarine

Antenna Radar Raymarine Radome Digitale RD418D (installata sull'albero)

#### Descrizione Armamenti

impianto di condizionamento/riscaldamento inverter Frigomar salone e cabina armatore  
Piano cucina in materiale tipo Corian  
Piano controcucina in materiale tipo Corian  
Cassaforte a chiave  
Cabina marinaio integrata di WC manuale e lavello con letto di 2 mt, stipetti e finitura  
Porta a tenuta stagna per passaggio verso cabina marinaio o cala  
Cuscinerie in pelle per i divani della dinette, della contro dinette e del sedile carteggio  
Cappa aspirazione in acciaio Alps inox + supplemento cucina Alves  
Lavasciuga  
Forno microonde  
Tavolo ripiegabile per dinette  
Due supporti abbattibili a gas per tavolo salone  
Due sedie amovibili da posizionare in dinette  
Seconda doccia esterna nel gavone di prua  
Letto cabina di poppa sx matrimoniale  
Letti cabina di poppa dx separati con passaggio centrale  
Piani bagni rivestiti in carbonio  
Bocchetta condizionamento/riscaldamento supplementare per bagno prua  
Generatore da 7 kW - KÄ¶hler 7EFKOZD a 1500 giri/min, - con proprio impianto di funzionamento ed impianto di alimentazione utenze 220V AC  
Dissalatore SCHENKER da 150 lt/ora a 24V, modulare, installato in cabina di prua  
Pompa elettrica per acqua salata gavone ancora  
Holding tank per bagno prua con serbatoio inox a caduta  
Holding tank per bagno poppa dx con serbatoio inox a caduta  
WC elettrico Tecma / Planus a 24V  
Pompa elettrica acqua salata in cucina  
Connessione manichetta acqua dolce in coperta (permette di pressurizzare l'impianto idrico di bordo e utilizzare l'acqua di banchina)  
Realizzazione di frigo + freezer a colonna nella contro cucina lato dx  
Terzo frigorifero a 2 cassetti, in acciaio inox, mobile centrale

Motore da 150 hp (Volvo Penta)  
Elica a pale abbattibili Flex o Fold  
Tagliacime su asse elica

Foderatura delle passeggiate della coperta in corsi di teak  
Foderatura della tuga di prua in corsi di teak  
Foderatura dell'interno del portellone di poppa in corsi di teak  
N. 2 winches manovre Performa elettrici  
N. 4 winches manovre Performa elettrici  
N. 2 oblÅ² supplementari nelle cabine di poppa posizionati in pozzetto  
N. 1 boccaporto a filo supplementare per cabina armatore completo di zanzariera e oscurante  
Bimini per pozzetto ospiti  
Capottina paraspruzzi con copertura in tela  
Capottina paraspruzzi con copertura in vetroresina  
Passerella pieghevole in carbonio verniciato bianco da 2,25 m con terminali in acciaio inox, bilancino di sostegno e doppio snodo con doppio bicchiere per fissaggio in coperta.  
Cuscinerie in spugna per panche pozzetto con sistema di fissaggio federate in Sunbrella o tessuto similare  
Copertura per le due ruote timoneria  
Copertura per tavolo pozzetto  
N. 4 bitte a scomparsa in acciaio inox  
N. 2 bitte a scomparsa supplementari a centro barca in acciaio inox  
Apertura laterale su un lato della battagliola, realizzata in acciaio inox  
Rotaia fiocco autovirante incassata a prua dell'Albero completa di carrelli e cima  
Secondo comando in pozzetto per salpancora  
N. 2 tientibene in acciaio inox in coperta, all'entrata  
N. 2 tientibene in acciaio inox sulla tuga  
Due sacche porta drizze in pozzetto con supporto in acciaio inox  
Kit di 3 boccaporti tipo Solimar al posto dei Lewmar standard  
N. 2 boccaporti supplementari Solimar sulla tuga  
Tavolo pozzetto in teak allungabile con supporto di colore bianco (gelcottato)  
N. 2 boccaporti supplementari Lewmar, in dinette

Ruote timoneria in carbonio  
Consolle integrate su entrambe le colonnine timone per strumentazione (plotter 8"), bussola e comandi vari

Albero in carbonio della Hall Spars completo di boma, sartie in tondino, rotaia switch Harken, luci crocette, manovre correnti  
Boma in carbonio a V della Hall Spars,  
Sartie in tondino

Avvolgifiocco Furlex elettrico TD

Attrezzatura Harken per randa steccata switch sull'albero (extra rotaia) completa di: n. 1 carrello per tavoletta, n. 5 portastecche, n. 6 carrelli intermedi a sfere e n. 1 piastra tavoletta penna.

Sola rotaia all'albero per carrelli Harken switch

Centralina Navtec/Harken a 4 vie compresi 2 pistoni idraulici per paterazzo e vang idraulico

RANDA millennium

AUTOVIRANTE millennium

CODE dacron

Seconda batteria 75 A/h, 12V per avviamento motore

Batteria supplementare da 115 A/h per servizi

Inverter Mastervolt 24V/2500W

Impianto di illuminazione al led, per differenza con quello alogeno previsto dalle specifiche

Luci sotto i mobiletti della cabina di prua

Luce tricolore in testa d'albero

Luci indirette sotto divani salone

Luci indirette sotto pensili dinette/cucina

Flat TV con antenna Glomex all'albero (lato sinistra barca)

Meccanismo per TV a scomparsa dinette

Impianto TV (esclusa TV) con antenna Glomex montata in testa d'albero e cavo antenna con terminazione in salone

Impianto stereo Fusion MS-DV700i, sintonizzatore AM/FM con lettore CD-DVD, completo di presa USB esterna, altoparlanti Fusion da incasso in dinette e pozzetto.

TENDER - Chiglia rigida 270 - Motore 10 cv

## Descrizione Elica

3 P MAX PROP

## Altro

Dotazione Standard

scafo in sandwich con anima tipo airex coperta realizzata con tecnica del sacco a vuoto ed infusione

paratia maestra e di prua in composito

struttura in composito con rinforzi in carbonio con anima tipo airex

paratie resinate completamente a scafo e coperta senza controstampi

cappa aspirazione elettrica cucina

estintore automatico in sala macchine

prese a mare con passascafi in bronzo a filo scafo

holding tank per bagno poppa SX

boccaporti sono a filo con oscuranti/zanzariere Ocean Air

4 winches elettrici con tutte le manovre sotto coperta

batterie 24 V per servizi e 12 V per avviamento motore

luce boma

1 caricabatterie motore e servizi Mastervolt

luci di via al led lopolight

manovre in spectra impiombature con grilli e moschettoni dove necessario

tendistrallo integrale idraulico

specchio di poppa con apertura elettroidraulica

dotazioni ormeggio

## Specifiche Tecniche

Modello	58 - Central Agency
Cantiere	Solaris
Scadenza RINA	2025
Hin	n/a
Lunghezza	17.4 metri
Larghezza	5.05 metri
Pescaggio	2.85 metri
Dislocamento	19500.0 Kg
Velocita' Massima	12.0 nodi

Velocita' di Crociera	9.0 nodi
Anno di Immatricolazione	2016
Anno di Costruzione	2016
Craft	Si
Categoria	Usato
Tipologia	Vela
Bandiera	ITALIANA
Visibilita'	La Spezia

#### **Combustibili e motori**

Marca motori	VOLVO PENTA
Modello motori	D3
Numero di motori	Si
Potenza motori	150
Ore di moto	400
Numero di Serbatoi	Si
Tipo Carburante	2
Trasmissione	8
Ultima Revisione Motori	REGOLARE
Note Trasmissione Motori	V-Drive

#### **Materiale Costruzione**

Materiale Scafo	VTR
Materiale Coperta	VTR/TEAK
Materiale Tuga	VTR
Materiale Serbatoi Acqua	ACCIAIO
Materiale Serbatoi Carburante	ACCIAIO

#### **Idraulici**

Capacita' Serbatoi Acqua	600
Numero di Serbatoi Acqua	Si
Autoclave	Si
Boiler	Si
Dissalatore	Si
Tipo Boiler	-

#### **Elettrici**

Tensione	12/24/220
Numero di Batterie	12
Capacita' Batterie	200
Carica Batterie	Si
Generatore 220	Si
Marca Generatore	KOHLER
Potenza Generatore	7.0
Inverter	Si