



FONTAINE PAJOT.

Sailing the world since 1976

ISLA 40 - GRAND LARGE

Inventario tecnico

SPECIFICHE GENERALI

- Lunghezza F.T. 11,93 m
- Larghezza F.T. 6,63 m
- Immersione 1,2 m
- Dislocamento a vuoto 9,2 T c.ca

SUPERFICIE VELICA

- Genoa 36 m²
- Randa 59 m²

MOTORIZZAZIONE

- Motori 2 x 20 HP

CAPACITÀ SERBATOI

- Acqua dolce 2 x 265 L
- Carburante 300 L

CERTIFICAZIONE CE

A 8 - B 11 - C 15 - D 20

ARCHITETTO NAVALE

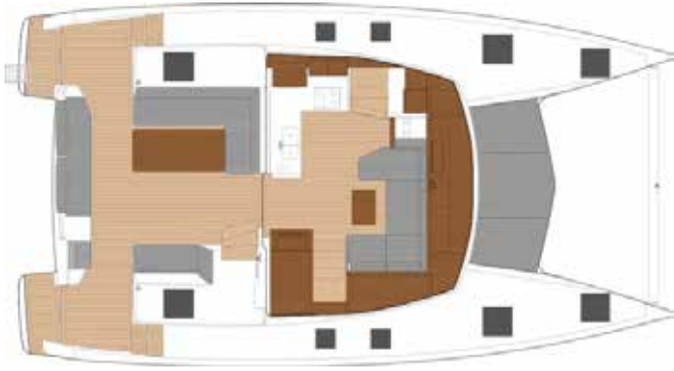
Berret-Racoupeau yacht design

COSTRUTTORE

Fountain Pajot



LAYOUT INTERNO - SALOON



CARATTERISTICHE GENERALI

- Piano di lavoro in legno Alpi
- Pavimentazione cabine e dinette in legno laminato
- Cuscini di seduta divano salone
- Materassi in schiuma di poliestere

LAYOUT DINETTE

- Entrata da pozzetto tramite porta scorrevole
- Vista panoramica attraverso le finestre del salone
- Illuminazione naturale attraverso finestre di vetro nei cieletti
- Tavolo da caffè
- Divano da 6 posti a sedere
- Ampi contenitori di immagazzinaggio sotto al divano
- Ventilazione attraverso due finestre verso prua
- Sistema principale di illuminazione faretti a LED

CUCINA

- Cucina comunicante con pozzetto tramite una finestra scorrevole
- Piano di lavoro in resina
- Doppio lavandino in acciaio inossidabile
- Impianto a pressione per acqua calda e fredda con rubinetto miscelatore
- Piano cottura 3 fuochi con supporto per tegami
- Cella frigorifera a 2 cassette da 144 L (12 V)
- 1 ampio armadio sotto il lavandino
- 4 cassette di cui 1 con portaposate
- Armadio sul frigorifero
- Pattumiera con accesso verticale, prelievo sacchi tramite anta separata
- Spazi contenitori sotto al pavimento
- Faretti a Led

TAVOLO CARTEGGIO

- Tavolo da carteggio con contenitore a chiusura scorrevole
- Console strumenti di navigazione
- Pannello elettrico 12V
- Una presa elettrica 12V
- Illuminazione con faretto a LED e una luce da lettura

LAYOUT INTERNO - VERSIONE 'QUATUOR'



4 CABINE E 2 BAGNI INDIPENDENTI

CABINA DI POPPA

- Accesso dal corridoio attraverso una porta in legno
- Letto a isola alla Francese (1,5 x 2 m)
- Cassettone sotto al letto con apertura frontale
- Guardaroba e armadio con ripiani interni
- Ventilazione attraverso un boccaporto e un oblò
- Finestra panoramica posteriore
- Grande finestra panoramica sul lato dello scafo
- Illuminazione generale attraverso un faretto a LED e 2 luci da lettura al lato del letto
- Gancio appendiabiti
- Tende su tutte le finestre

BAGNI DI PRUA E DI POPPA

- Accesso dalla cabina tramite porta
- Lavandino con piano e specchio
- Sistema di acqua dolce, calda e fredda con rubinetto miscelatore integrato
- Doccia con pompa di drenaggio elettrica
- WC marino manuale
- Armadietto con ripiani sotto al lavello
- Gancio appendiabiti
- Ventilazione tramite 1 boccaporto
- Illuminazione tramite un faretto a LED

CABINA DI PRUA

- Accesso tramite porta in legno nel corridoio
- Letto doppio (1,4 x 2 m)
- Cassettone sotto al letto con apertura frontale
- Guardaroba e armadio con ripiani interni
- 1 Gancio appendiabiti
- Ventilazione attraverso un boccaporto e un oblò
- Larga finestra panoramica sul lato dello scafo
- Tende su tutte le aperture
- Illuminazione generale attraverso un faretto a LED e 2 luci da lettura al lato del letto

GAVONE DI PRUA

- Accesso tramite un boccaporto
- Finitura gel-coat
- Riserva di galleggiamento sotto il ripiano a mezza altezza

LAYOUT INTERNO - VERSIONE 'MAESTRO'



1 SUITE DELL'ARMATORE A SINISTRA, CON BAGNO
2 CABINE DOPPIE A DRIITA, CON BAGNO

ZONA NOTTE

- Accesso dalla discesa attraverso una porta in legno
- Letto alla Francese (1,5 x 2 m)
- Cassettone sotto al letto con apertura frontale
- Scaffali lungo un lato del letto
- Guardaroba
- Ventilazione attraverso un boccaporto e un 1 oblò
- Finestra panoramica posteriore
- Grande finestra panoramica sul lato dello scafo
- Tende su tutte le finestre
- Illuminazione generale attraverso un faretto a LED e 2 luci da lettura al lato del letto
- Gancio appendiabiti

AREA STUDIO

- Scrivania
- Mobiletto contenitore sopra la scrivania
- Illuminazione principale attraverso un faretto a LED e 1 luce da lettura
- Ventilazione attraverso un boccaporto

BAGNO

- Lavandino con piano e specchio
- Sistema di acqua dolce, calda e fredda con rubinetto miscelatore integrato
- Grande armadio contenitore con ripiani
- 1 grande armadio contenitore che può essere equipaggiato con lavatrice
- Porta Asciugamani
- Ventilazione tramite un oblò
- Doccia separata con pompa di drenaggio elettrica
- Rubinetto miscelatore per doccia
- Ganci appendiabiti
- Illuminazione tramite 2 faretti a LED

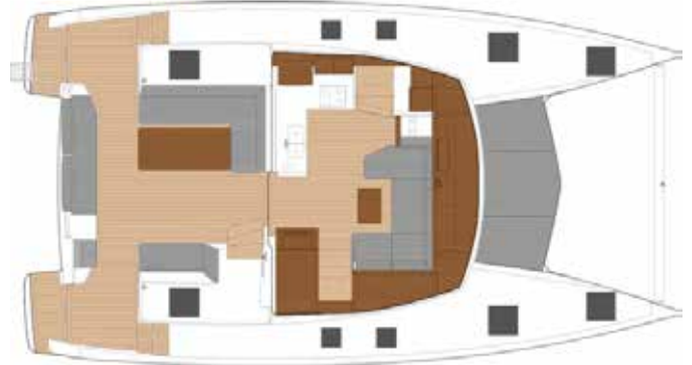
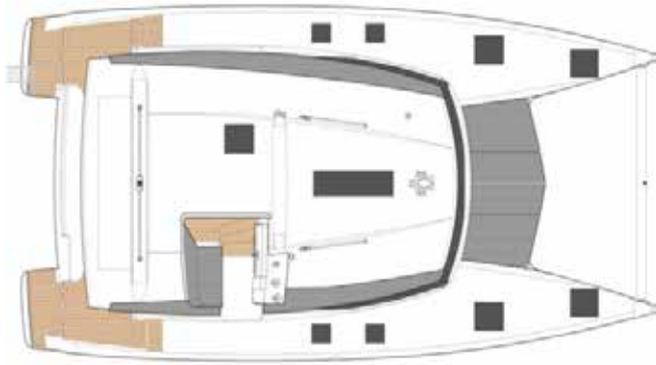
WC SEPARATO

- WC manuale
- Ventilazione tramite 1 boccaporto
- Illuminazione con faretto a LED

GAVONE DI PRUA

- Accesso tramite un boccaporto
- Finitura gel-coat
- Riserva di galleggiamento sotto il ripiano a mezza altezza

LAYOUT DI COPERTA



POSTAZIONE DEL TIMONIERE

- Accesso tramite scala dal pozzetto
- Seduta doppia
- Console degli strumenti
- Sacca portacime
- Accesso al piano rialzato attraverso una scala

POZZETTO

- Divano attorno al tavolo
- Panca 3 persone
- Tavolo in Teak con una capacità di 8 posti
- Apertura di servizio sulla cucina attraverso un pannello scorrevole
- Grande area di stivaggio sotto al divano di poppa
- Area di stivaggio sotto la panca del tavolo
- Ventilazione e illuminazione aggiuntiva attraverso un boccaporto
- Luce led impermeabile

DINETTE DI PRUA

- 1 grande vano con accesso al salpa ancora e alla bombola del gas
- 1 grande vano con da accesso ai serbatoi di acqua

SALA MOTORI

- Accesso attraverso boccaporto in poliestere
- Insonorizzazione
- Illuminazione al neon

MOTORIZZAZIONE

MOTORI E ATTREZZATURA

- 2 motori 20 CV Saildrive
- Eliche a pale fisse
- Filtri acqua salata
- Motore raffreddato tramite scambiatore di calore
- Pannello motore completo e doppio controllo alla postazione di timoneria
- Conta ore

IMPIANTI

SISTEMA CARBURANTE

- Serbatoio di carburante con dispositivo di protezione contro il reflusso
- Indicatore elettrico del livello di carburante (indicatore su pannello 12v)
- Pre-filtro carburante con separatore acqua + filtro carburante motore/motore
- Valvole di intercettazione carburante

ACQUA DOLCE

- 2 serbatoi di acqua dolce nel compartimento tecnico di prua
- Pompa elettrica e accumulatore di pressione
- 1 pompa sentina elettrica in ogni vano motore
- 1 pompa sentina elettrica in ogni scafo
- Pompa sentina manuale
- Scaldabagno da 24L
- Serbatoio acque nere in ogni wc

ELETTRICITA'/ELETTRONICA

CIRCUITO ELETTRICO

- 2 alternatori motore 115A/12V
- 1 set batterie di bordo motore e servizi AGM da 345Ah
- 1 batteria motore dritta AGM da 50 Ah
- 1 relè di potenza per carica batterie
- 1 collegamento di backup automatico e 1 collegamento di backup manuale

12V - PANNELLO DI DISTRIBUZIONE ELETTRICA

- Pannello generale di distribuzione elettrica 12V al tavolo da carteggio protetto da interruttori automatici
- Voltmetro per batterie di bordo
- Interruttori per equipaggiamento extra Elettronica

ELETTRONICA

- 1 antenna V.H.F. in testa d'albero

RIGGING & VELE

ALBERO E BOMA

- Albero e boma in alluminio anodizzato
- Rigging fisso completo

- Carrelli a sfera della randa
- Paranco sulla drizza della randa
- Amantiglio, drizza genoa, drizza spinnaker
- 3 mani di terzaroli
- 1 mano di terzaroli automatica
- Lazy-jack
- 2 drizze di bandiera
- Luci di navigazione, ancoraggio
- Illuminazione del ponte

VELE

- Randa steccata
- Avvolgifiocco
- Genoa con fascia UV

ALLESTIMENTO DI COPERTA

POSTAZIONE DI TIMONERIA

- 1 paranco di scotta condotto a poppa
- 1 scotta randa
- 1 strozzatore per drizza randa
- 3 strozzatori per terzaroli
- 1 carrello su sfere per scotta randa
- 2 strozzatori del carrello del paranco della scotta randa
- 2 binari genoa
- 2 scotte genoa
- 1 sacca per le drizze
- 3x winch taglia 45

SISTEMA DI TIMONERIA

- Copertura in pelle della ruota del timone
- 2 timoni in sandwich di schiuma su assi del timone in acciaio inox
- sistema di timoneria con cavi
- timoni collegati meccanicamente da un braccio sull'asse + un tubo trasversale
- barra di emergenza

ALTRA ATTREZZATURA

- 1 bussola di rotta
- 2 manovelle per winch con le loro tasche
- Pulpito e candelieri con draglie superiori e inferiori
- Pulpiti di prua
- Accesso allo specchio di poppa
- 2 gruette per tender acciaio max 100 kg
- 7 bitte di ormeggio (2 a prua+ 2 a metà + 2 poppa + 1 nel gavone dell'ancora)
- 4 parabordi
- 2 cime di ormeggio lunghe 15 mt
- 1 salpa ancora elettrico 1000W
- 1 rullo a prua
- Rete a prua
- 1 scala da bagno
- 1 supporto BIB con accesso da mare
- 1 doccia acqua fredda