

Vela e MOTORE

SPECIALE

60
ACCESSORI
PER NAVIGARE
E VIVERE
MEGLIO
A BORDO

UOMINI E BARCHE

STEVEN GUEDEU
FONTAINE PAJOT GROUP
"INSIEME A DUFOUR SEMPRE
PIÙ INTERNAZIONALI"



FOILING

Il modo di navigare a vela che ha rivoluzionato lo sport, sempre più veloce.

IN PROVA

Southern Wind SW105 Taniwha
Oyster 595 • Italia Yachts 14.98
Silent Yachts 60 • Fiat 39 • Superbia 29
Cayman 26+Honda BF250D

COVER STORY

Endurance 60
velocità controllate,
consumi ridotti.
La navetta in stile Pardo

► SPECIALE ACCESSORI

ESTETICA E PRESTAZIONI ELEVATE PER CYCLONE DI RAYMARINE



Design sorprendente, funzionalità uniche e robustezza sono le caratteristiche che contraddistinguono Cyclone, il nuovo radar di Raymarine allo stato solido a compressione di impulsi Chirp. I radar sono disponibili con un "baffo" da 0,9 m, 1,2 m e 1,8 m e con due opzioni di uscita ad alta potenza. Ogni modello ha tecnologie di rilevazione innovative, tra cui la modalità Cyclone Bird, che porta il prodotto Cyclone su un nuovo livello. Il design è ispirato all'ala di un aereo. Essendo alto solo 33,5 cm, il basso profilo consente una maggiore flessibilità nella progettazione dell'imbarcazione e si adatta a diverse opzioni di installazione. Cyclone è il radar open-array più leggero sul mercato: i modelli da 0,9 m pesano solo 23 kg. È progettato per le condizioni più estreme, con un'eccellente resistenza al vento, fino a oltre 100 nodi. La velocità di rotazione rapida di 60 giri al minuto garantisce maggior precisione e consapevolezza a 360 gradi, con un tracciamento accurato di un massimo di 100 bersagli Arpa in tempo reale, anche con l'imbarcazione lanciata a massima velocità. La tecnologia RangeFusion di Raymarine combina gamme di bersagli vicini a impulso corto con gamme di bersagli distanti a impulso lungo, fornendo un'unica immagine radar più facile da interpretare.

www.raymarine.com

RONSTAN BOZZELLI AD ELEVATA RESISTENZA



Tra le ultime novità presentate da Ronstan i bozzelli Series 20 e Series 30 HHL Lashing Blocks si distinguono per i migliori coefficienti di carico dinamico e statico di categoria in relazione alle loro dimensioni. L'elevata resistenza ed efficienza

sottocarico derivano da un design intelligente, combinato con materiali di alta qualità, come le pulegge in acciaio inossidabile grado 2205 e i cuscinetti a sfera in acciaio inossidabile 316. Le prestazioni di questi bozzelli li rendono una scelta popolare in classi altamente competitive come Moth e ILCA, dove i velisti e la loro attrezzatura vengono spinti al limite alla ricerca di miglioramenti incrementali delle prestazioni.

www.specialrig.com

ALTOPARLANTI WATERPOOF RIVIERA



Gli altoparlanti di Riviera Genova sono costruiti in Italia e la gamma è composta da tre varianti: modello flat super sottile per chi ha esigenze di spazio, modello amagnetico per non disturbare la strumentazione elettronica in caso di piccole plance e il 200W top di gamma. L'azienda produce 45 modelli tutti waterproof, di cui quattro per interni, realizzati in cinque taglie diverse (quattro circolari e uno quadrato) e in differenti colorazioni. La potenza dei diffusori varia da 10W a 200W e si possono avere con altoparlanti a doppio cono oppure a due vie. La costruzione prevede due tipi di circuiti, a seconda della tipologia di altoparlante: circuito magnetico in Neodimio o circuito magnetico in ferrite. L'azienda realizza anche sistemi Bluetooth e i subwoofer per poter fornire un impianto completo.

www.rivieragenova.com



QUADRALED MANIGLIE LUMINOSE, INTELLIGENTI E ANTIMICROBICHE



Maniglie luminose per trovarle subito in condizioni critiche e individuare le vie di fuga. È il più recente sviluppo prodotto da F.lli Razeto e Casareto, una delle azienda leader nella produzione di serrature e maniglie dal 1920. Sviluppo reso possibile anche grazie alla collaborazione con il cantiere Amer Yachts, che ha scelto di utilizzare il sistema sul 120. Le maniglie Quadraled possono essere programmate per avere anche diverse funzioni, come ad esempio non disturbare. Dalla plancia è possibile configurare ogni singola maniglia e inviarle messaggi. La procedura di controllo delle porte prima della navigazione è resa più veloce dalla presenza delle maniglie illuminate: a colpo d'occhio l'equipaggio può vedere se le porte sono chiuse correttamente o meno. Un display touch dedicato presenta scenari luminosi di infotainment quando non è attivo alcun segnale di emergenza. Ogni maniglia è dotata di 40 Led rgb nascosti nella leva. Quadraled è inoltre dotata del sistema antimicrobico Esi efficace contro il Corona virus.

www.razetocasareto.com