



Dimensioni compatte, grandi prestazioni.

Se cerchi la combinazione vincente di maneggevolezza e massimo controllo, l'affidabile motore F15 è la scelta giusta.

Questo versatile fuoribordo bicilindrico a 4 tempi coniuga potenza e brillantezza, garantendo una navigazione senza problemi. I consumi di carburante molto contenuti si traducono anche in un maggiore rispetto dell'ambiente, con emissioni di scarico ridotte al minimo.

Goditi tutti i vantaggi che solo un fuoribordo Yamaha offre. Caratteristiche uniche quali l'accensione a controllo digitale, uno speciale sistema di avviamento facilitato, una pompa del carburante raffreddata ad acqua e un efficace silenziatore, tutte caratteristiche normalmente disponibili solo in motori più grandi. Una formula vincente per uso commerciale, professionale o amatoriale.

- ▶ Robusta calandra monoblocco
- ▶ Sistema PrimeStart™ per un avviamento agevole
- ▶ Opzioni di avviamento manuale ed elettrico
- ▶ Opzione Power Tilt
- ▶ Eccellente rapporto peso-potenza
- ▶ Leva del cambio montata anteriormente per un controllo agevole
- ▶ Avviamento manuale a carico ridotto
- ▶ Pratiche posizioni di stivaggio verticale e orizzontale
- ▶ Alternatore ad elevata potenza
- ▶ Propulsione per bassi fondali per la navigazione a breve distanza dalla riva
- ▶ Frizione dello sterzo a leva singola (modello con barra del timone)
- ▶ Sistema di lavaggio con acqua dolce

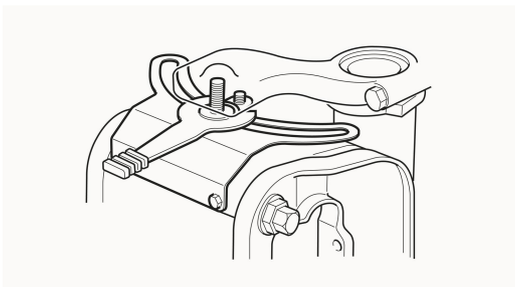


Tecnologia apprezzata in tutto il mondo.

Se ami l'emozione degli sport acquatici o il relax sulla tua barca, scegli il motore che ti consente di goderti al massimo il tempo che trascorri in acqua.

Tutti i motori della nostra gamma si avvalgono dei più avanzati progetti e tecnologie Yamaha per motori nautici, nonché di ingegnosi sistemi di aspirazione e scarico. Il grande successo nello sviluppo dei nostri motori a 4 tempi è dovuto al fatto che anziché limitarci ad adattare per l'uso nautico i normali motori per autoveicoli, progettiamo e realizziamo da zero i motori a 4 tempi per utilizzo marino.

Senza scendere a compromessi su potenza, prestazioni o fruibilità, questi motori nautici, progettati appositamente, contribuiscono anche al rispetto dell'ambiente adottando tecnologie di combustione pulita all'avanguardia.

**Frizione dello sterzo.**

Il fuoribordo F15 è molto facile da controllare e comodo da guidare grazie alle sue numerose funzioni, dalla leva del cambio montata anteriormente alla regolazione dello sterzo a leva singola e all'avviamento a strappo facilitato. La maniglia integrata nella staffa dello sterzo e i tamponi di appoggio presenti sul lato posteriore assicurano inoltre la massima praticità di movimentazione e trasporto.

PrimeStart™.

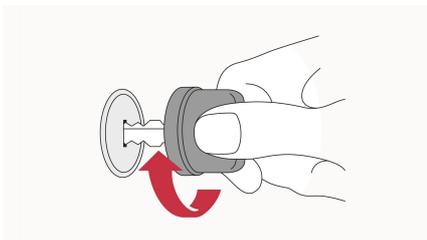
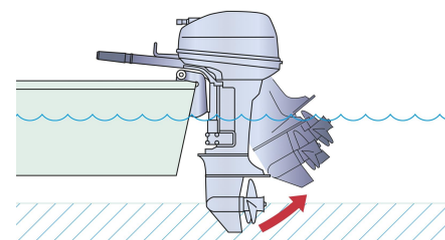
Avvia il tuo fuoribordo con la stessa facilità dell'auto, anche a freddo. L'esclusivo sistema PrimeStart™ di Yamaha garantisce l'accensione del motore al primo tentativo ogni volta che si aziona l'avviamento elettrico o manuale.

**Alternatore ad elevata potenza.**

Non ti abbandona mai. Un alternatore ad elevata potenza garantisce sempre l'energia necessaria per avviare il motore, anche dopo periodi prolungati di funzionamento al minimo, a bassi regimi o con molti accessori.

Sistema di navigazione in fondali bassi.

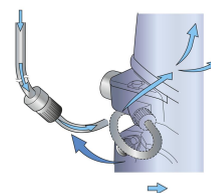
Il sistema Yamaha di navigazione in fondali bassi permette di avvicinarsi alla costa in tutta sicurezza. Grazie all'ampia protezione dell'elica, il sistema consente di accostarsi alla riva quanto occorre sia nelle acque torbide di un lago che nelle acque cristalline del mare.

**Protezione all'avviamento "Start-in-gear".**

Con questi livelli di potenza, una falsa partenza può essere un'esperienza spiacevole. La protezione Yamaha "Start-in-gear" elimina il problema alla radice. Nei modelli con avviamento manuale, il dispositivo di avviamento è bloccato quando è innestata una marcia diversa dalla folle. Nelle versioni con avviamento elettrico, l'alimentazione del motorino di avviamento è disattivata fino a quando non viene selezionata la posizione di folle.

Sistema di lavaggio con acqua dolce.

Un pratico raccordo, posizionato sulla parte anteriore del motore, consente di rimuovere facilmente sale e sedimenti dai condotti di raffreddamento, senza dover avviare il motore: è sufficiente collegare un tubo flessibile e far scorrere l'acqua. Si tratta di un modo molto efficiente di ridurre la corrosione e prolungare la durata del motore fuoribordo.



<i>Motore</i>	<i>F15C</i>
Motore	4 tempi
Cilindrata	362 cc
N. di cilindri/Configurazione	2/In-linea, SOHC
Alesaggio x corsa	63,0 mm x 58,1 mm
Potenza all'asse elica a regimi medi	11,0kW / 5.500 giri/min
Range operativo a piena potenza	5.000 - 6.000 giri/min
Lubrificazione	Carter umido
Sistema di iniezione del carburante	1-Carb
Sistema di accensione	CDI
Avviamento	Electric (E, EH, EP), Manual (MH) con prime start™
Rapporto di trasmissione	2.08 (27/13)

<i>Dimensioni</i>	<i>F15C</i>
Altezza dello specchio di poppa consigliata	S:438mm L:565mm
Peso con elica	F15CMHS: 51.0 kg, F15CMHL: 53.0 kg, F15CES: 52.0 kg, F15CEL: 54.0 kg, F15CEHL: 56.0 kg, F15CEPL: 60.0 kg
Capacità serbatoio carburante	separato, 25 Litri
Capacità coppa dell'olio	1,8 Litri

<i>Caratteristiche aggiuntive</i>	<i>F15C</i>
Controllo acceleratore e cambio	Barra guida (MH, EH), scatola telecomando (E, EP)
Sistema Trim & Tilt	Power Tilt (EP), Manuale (MH, EH, E)
Ricarica/Alternatore	12V - 10A con regolatore/raddrizzatore **
Limitatore Tilt (solo per specifica con scatola telecomando)	-
Immobilizer	-
Elica	Inclusa
Modello contro rotante	-
Dispositivo navigazione acque basse	Standard
Digital Network Gauge II (LCD a colori)	-
Digital Network Gauge (rotondo/quadrato)	-
Regolazione variabile minimo (trolling)	-
Sistema di carica doppia batteria	-
Shift Dampener System (SDS)	-
Nota	I dati in KW qui indicati sono basati sullo standard ICOMIA 28, misurati all'asse elica, ** Optional for MH model, standard for E model

**F15**

La filiera di qualità Yamaha

I tecnici Yamaha dispongono di una formazione e un'attrezzatura complete, in modo da offrire il miglior servizio e i consigli più indicati per i prodotti Yamaha. Yamaha consiglia pertanto vivamente di rivolgersi al proprio concessionario ufficiale per qualunque requisito di assistenza.

I ricambi e gli accessori Yamaha marine sono studiati, sviluppati e collaudati appositamente per i prodotti della gamma Yamaha. Yamaha consiglia inoltre di utilizzare i prodotti Yamalube®. La gamma di lubrificanti high-tech Yamalube® è linfa vitale per i motori Yamaha. Essa è stata sviluppata a supporto della massima efficacia di funzionamento anche nelle condizioni più estreme.

Oltre agli accessori funzionali ed eleganti, Yamaha offre un'ampia gamma di capi di abbigliamento innovativi e di alta qualità. È disponibile anche una collezione completa di abbigliamento casual. Per maggiori informazioni visita il sito:

www.yamaha-marine.eu/accessory



Scopri
Yamaha F15C con il tuo cellulare

Servizio Clienti 848.580569