



# HONDA FUORIBORDO BF 200D XCRU GAMBO EXTRA LUNGO COMANDI MECCANICI 200 HP

## Product description:

### **HONDA FUORIBORDO BF200D XCRU GAMBO EXTRA LUNGO COMANDI MECCANICI 200 HP**

Honda BF200D XCRU sono motori fuoribordo perfetti per un uso professionale, sono affidabili, compatti e leggeri completi di sistema iniezione elettronica PGM-IG.

I fuoribordo Honda BF200D XCRU sono ottimizzati per offrire più potenza per una vasta gamma di barche diverse. Honda BF200D XCRU sono motori di grossa cilindrata, caratterizzati da un elevato valore di coppia a tutti i regimi di funzionamento, regalano un'elevata accelerazione e velocità di punta eccezionali. Le esclusive tecnologie Honda BLAST, PGM-FI, VTEC (per BF225 e BF250) ECOmo unitamente alle performance del riduttore al piede assicurano un'erogazione di potenza fluida con minime resistenze idrodinamiche.

Il fuoribordo Honda BF200D XCRU è dotato di doppio stadio d'induzione d'aria con una valvola a navetta incorporata nel collettore ad aspirazione variabile (Variable Air Intake, VAI). Quando è completamente aperto, questa valvola cambia la risonanza e il flusso d'aria generando una coppia maggiore ai bassi regimi. Quando si apre completamente la valvola a farfalla e i giri aumentano, la valvola di raffreddamento si chiude e crea un flusso d'aria diretto verso il motore. Questo offre più potenza al di sopra dei 3500 giri/min. Combinato al sistema BLAST, si ottiene un effetto dirompente.

Il sistema speciale ECOmo di controllo della combustione a miscela povera, garantisce un notevole risparmio di carburante proprio grazie ai regimi e alle prestazioni. Una volta a regime, il fuoribordo consuma molto meno carburante. Mantenendo questo regime e rimanendovi, si ottiene il risultato migliore. Una volta arrivato alla velocità di crociera, ECOmo regola automaticamente ed in maniera intelligente il corretto rapporto aria/combustibile per quella velocità. Normalmente entra in funzione nella zona verde (illustrata sul quadrante) o quando la luce verde Eco si accende (nel caso in cui si disponga di indicatori multifunzionali). Pertanto, una

volta che sei in zona verde, potrai risparmiare fino al 20% del carburante. Questo risparmio, per un viaggio lungo, significa molto mare in più.

## CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA BF200D XCRU

Potenza Netta (kW): 147.1

Potenza Netta (Hp): 200

Cilindrata: 3583 cm<sup>3</sup>

Lunghezza Gambo: Extra lungo

Avviamento: Elettrico

Sistema di accensione: Elettronico PGM-IG

Alimentazione carburante: PGM-FI (Iniezione elettronica programmata)

Assetto e sollevamento motore: Elettrico

Alesaggio x corsa: 89 x 96 mm

Motore: Honda OHC V6, 4 tempi

Regime di rotazione a piena manetta (rpm): 5000-6000

Sistema di raffreddamento: Acqua

Capacità di carica della batteria (A): 60

Rotazione dell'elica: Controrotante

Altezza specchio di poppa (mm): 635

Lunghezza (mm): 920

Larghezza (mm): 625

Altezza (mm): 1915

Peso a secco (Kg) : 287

State cercando un fuoribordo con caratteristiche tecniche diverse? [Qui](#) potete trovare l'intera gamma di fuoribordo Honda o altre marche specializzate nel settore.

Le immagini sono puramente indicative.

### Product features:

Carburante: Benzina

Motore: OHV

Accensione: Elettronico PGM-IG

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 3583

Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua (con termostato)

Alesaggio per corsa (mm): 89 x 96

Rapporto di riduzione: 2.00

Regime di rotazione a piena manetta (giri/min): 5000 - 6000

Assetto e sollevamento motore: Elettrico

Altezza specchio di poppa (mm): 635

Potenza netta (kW): 147.1

Lunghezza (mm): 920

Larghezza (mm): 635

Altezza (mm): 1915

Peso a secco (Kg): 287

Lunghezza gambo: X

Tipo di comando: Guida a distanza