

HONDA Fuoribordo BF 200D XCDU



Product description:

HONDA FUORIBORDO BF200D XCDU GAMBO EXTRALUNGO CONTRO ROTANTE

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

Honda BF200D XCDU DBW sono ottimizzati per offrire più potenza per una vasta gamma di barche diverse. La potenza decisa e regolare che questa tecnologia avanzata ti offre ti fa sicuramente sorridere mentre ti avventuri in mare.

VTEC™ è un sistema efficiente compreso nel fuoribordo Honda BF200D XCDU che consente di contenere i consumi pur offrendo un entusiasmante aumento della potenza. Nel Honda BF200D XCDU funziona utilizzando due diverse camme:

- 1) Quando il motore gira a basso regime, le valvole sono azionate da una camma in modo meno aggressivo garantendo un basso consumo di carburante e ottime prestazioni.
- 2) Man mano che il regime aumenta fino a 5000 giri, il sistema VTEC™ aziona idraulicamente una camma con profilo di alzata più alto. In questo modo le valvole rimangono aperte più a lungo, facendo arrivare più aria nella camera di combustione per produrre una potenza ottimale, come in un'auto da corsa di Formula Uno.

Honda BF200D XCDU 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) ECOno unitamente alle performance del riduttore al piede assicurano un'erogazione di potenza fluida con minime resistenze idrodinamiche.

SCATOLA A CHIESUOLA BILEVA +DISPLAY HONDA 4.3+ELICA S/S
(COMANDO+CABLAGGI+ STRUMENTAZIONE+CORUGATO+ELICA)

CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA BF200D XCDU

Potenza Netta (Hp): 200

Cilindrata: 3583 cm³

Lunghezza gambo: Extra Lungo

Peso a secco (Kg) : 287

Avviamento: Elettrico

Sistema di accensione: Elettronico PGM-IG

Tipo di comando: A distanza

Assetto e sollevamento motore: Elettrico

Altezza specchio di poppa (mm): 635

Lunghezza (mm): 920

Larghezza (mm): 660

Altezza (mm): 1915

Alesaggio x corsa: 89 x 96 mm

Marca Motore: Honda

Tipo Motore: OHC V6

Numero cilindri: 6

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

Sistema di raffreddamento: Acqua

Capacità di carica della batteria (A): 60

Sistema di scarico: Mozzo dell'elica

Rotazione dell'elica: Contro rotante

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

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Carburante: Benzina

Motore: OHC V6

Accensione: Elettronico PGM-IG

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 3583

Numero cilindri: 6

Disposizione cilindri: A V di 90°

Raffreddamento: Acqua (con termostato)

Alesaggio per corsa (mm): 89 x 96

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

Assetto e sollevamento motore: Elettrico

Altezza specchio di poppa (mm): 635

Lunghezza (mm): 920

Larghezza (mm): 660

Altezza (mm): 1915

Peso a secco (Kg): 287

Lunghezza gambo: X

Tipo di comando: Guida a distanza