



HONDA FUORIBORDO BF 250D UCRU GAMBO ULTRA LUNGO 250HP COMANDO MECCANICO

Product price:

17.180,00 € tax excluded

Product description:

HONDA FUORIBORDO BF250D UCRUGAMBO ULTRA LUNGO 250HP COMANDO MECCANICO

Honda BF250D UCRU sono motori fuoribordo perfetti per un uso professionale, sono affidabili, compatti e leggeri completi di sistema iniezione elettronica PGM-IG.

Basta premere il pulsante di avvio start & stop per sentire il profondo e distintivo sound del V6. Mano sulla manetta e via, con l'aumento dei giri, questi fuoribordo Honda combinano il comfort di navigazione con una spinta esaltante ad elevate prestazioni con livelli di vibrazione estremamente bassi

HONDA BF250D UCRU è un Fuoribordo di grossa cilindrata, caratterizzato da un elevato valore di coppia a tutti i regimi di funzionamento e regala un'elevata accelerazione e velocità di punta eccezionali.

I fuoribordo HONDA BF250D UCRU sono conformi a NMEA2000®. Non vi è alcuna necessità di modificare il cablaggio perché tutto è predisposto. È sufficiente collegare il motore nella rete CANbus – il sistema nervoso della barca – per ottenere una connettività totale e un completo controllo. Allora il motore può essere collegato ad altri dispositivi NMEA quali il sistema di navigazione, GPS, i dispositivi sonar, l'ecoscandaglio e il tracciatore di mappe. Tutte le informazioni, compresi i dati del motore, saranno visualizzate tramite gli indicatori multifunzionali.

Il sistema Boasting LoW Speed Torque (BLAST) dell'HONDA Fuoribordo BF250D UCRU migliora sensibilmente le prestazioni e l'accelerazione anticipando automaticamente i tempi di iniezione ed incrementando il rapporto aria/carburante.

La tecnologia VTEC (Variable Valve Timing and Lift Electronic Control) disponibile nell'HONDA





Fuoribordo BF250D UCRU varia l'alzata e la fasatura delle valvole di aspirazione garantendo prestazioni ottimali. Questa tecnologia assicura regimi minimi fluidi e stabili alle basse velocità, incrementando l'alzata e la fasatura delle valvole agli alti regimi, per garantire una curva di coppia più ampia ed ottimizzata.

Caratteristiche Tecniche HONDA BF250D UCRU

Potenza Netta (kW): 183.9

Potenza Netta (Hp): 250

Cilindrata: 3583 cm³

Lunghezza Gambo: Ultra 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, 4 tempi

Numero cilindri: V6 VTEC

Regime di rotazione a piena manetta (rpm): 5300-6300

Sistema di raffreddamento: Acqua

Capacità di carica della batteria (A): 60

Rotazione dell'elica: Controrotante

Altezza specchio di poppa (mm): 762

Lunghezza (mm): 948

Larghezza (mm): 660

Altezza (mm): 2043

Peso a secco (Kg) : 292

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: OHC, 4 tempi

Accensione: Elettronico PGM-IG

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 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): 5300 - 6300
Assetto e sollevamento motore: Elettrico
Altezza specchio di poppa (mm): 762
Potenza netta (kW): 183.9
Lunghezza (mm): 948
Larghezza (mm): 660
Altezza (mm): 2043
Peso a secco (Kg): 292
Lunghezza gambo: U
Tipo di comando: Guida a distanza

