



## HONDA Fuoribordo BF 5DH SHU

Reference: BF 5DH SHU

### HONDA MOTORE FUORIBORDO BF5DH SHU

Honda BF5DH SHU è un motore fuoribordo abbastanza potenti da portarti in acque costiere su un'imbarcazione gonfiabile o un gommone. Leggeri da trasportare, comprendono maniglie ergonomiche e possono essere facilmente riposti nel bagagliaio della tua auto.

Il più piccolo dei fuoribordo Honda è molto facile da usare. A differenza dei motori a 2 tempi, è silenzioso e non ci si deve preoccupare della miscela tra olio e benzina. Così puoi accelerare per raggiungere il centro di un lago, risalire un fiume o navigare lungo la fascia costiera del mare.

L'Honda BF5DH SHU ha motori 4 tempi ad unico cilindro con valvola superiore. Sono facili da avviare con un sistema manuale che permette al fuoribordo di girare liberamente da subito. I fuoribordo Honda BF5DH hanno la tecnologia più avanzata che controlla con precisione la fase dell'accensione, così quando lo avvii, anche a freddo, partirà senza esitazioni. Il modello BF5DH, raffreddato ad aria, fornisce una grande manovrabilità con rotazione a 360° e con un serbatoio a spazio integrato di risparmio di carburante.

È molto importante per una piccola barca essere agile e in grado di cambiare direzione rapidamente. Il piccolo Honda BF5DH ha un'azione di rotazione rapida, il che è perfetto per l'inversione di marcia senza cambiare rapporto. Basta ruotare il timone di 180° e la barca riesce a muoversi in retromarcia.

Una volta montati saldamente alla barca, ti accorgerai che questi fuoribordo sono molto leggeri e facili da estrarre dall'acqua, inclinandoli. In questo modo eviti di danneggiare le eliche del motore quando ti muovi in acque basse o sulla riva. Puoi rimetterti rapidamente in movimento agendo sul sistema a molla che consente di bloccare il motore per sicurezza.

Questi fuoribordo Honda BF5DH sono i più leggeri della loro categoria, quindi non c'è da meravigliarsi che siano facili da estrarre. Sono stati resi più semplici da trasportare, con una maniglia ergonomica posizionata nel punto giusto di equilibrio, consentendoti di camminare normalmente senza sforzo.

Il design elegante è stato curato in ogni sua parte, fino alla sottile scatola ingranaggi che riduce la resistenza in acqua favorendo il risparmio di carburante.

La manopola dà una sensazione di notevole dolcezza ed è dotata di una vite-frizione che ne consente il bloccaggio a vari regimi e permette così di rilassare la mano.

Migliorare la qualità della nostra vita significa soprattutto aver cura dell'ambiente in cui viviamo. Non possiamo permettere che il carburante delle imbarcazioni inquina l'ambiente marino. Per questo motivo Honda ha reso i motori fuoribordo più puliti, silenziosi e rispettosi dell'ambiente grazie all'introduzione del 4 tempi.

CARATTERISTICHE TECNICHE FUORIBORDO HONDA BF5DH SHU:

Potenza Netta (kW): 3.7

Potenza Netta (Hp): 5  
Cilindrata: 127 cm<sup>3</sup>  
Lunghezza gambo: Corto  
Peso a secco (Kg) : 27.5  
Avviamento: a strappo (manuale)  
Sistema di accensione: Digitale CDI  
Assetto e sollevamento motore: Manuale 5 posizioni  
Altezza specchio di poppa (mm): 561  
Lunghezza (mm): 524  
Larghezza (mm): 347  
Altezza (mm): 1147  
Alesaggio x corsa: 60 x 45 mm  
Marca Motore: Honda  
Tipo Motore: OHV, 4 tempi  
Numero cilindri: 1  
Regime di rotazione a piena manetta (rpm): 4500-5500  
Sistema di raffreddamento: Acqua  
Capacità di carica della batteria (A): 6

Cerchi un fuoribordo con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare tutta la gamma Honda o di alti brand specializzati nel settore.

Le immagini sono puramente indicative.

## Technical Sheet

Carburante	Benzina
Motore	OHV, 4 tempi
Accensione	Digital CDI con anticipo accensione variabile
Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	127
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Acqua (con termostato)
Alesaggio per corsa (mm)	60 x 45
Rapporto di riduzione	2.08
Regime di rotazione a piena manetta (giri/min)	4,500?5,500
Assetto e sollevamento motore	Manuale / Manuale a 5 posizioni
Altezza specchio di poppa (mm)	561
Potenza netta (kW)	3.7
Potenza meccanica (hp)	5
Capacità serbatoio carburante (L)	1.5
Lunghezza (mm)	524
Larghezza (mm)	347
Altezza (mm)	1147
Peso a secco (Kg)	27.5

---

Lunghezza gambo

S