



HONDA BF 30DK2 SHGU FUORIBORDO GAMBO CORTO 30HP COMANDO A BARRA

Reference: BF 30DK2 SHGU

HONDA BF30DK2 SHGU FUORIBORDO GAMBO CORTO 30HP COMANDO A BARRA

Il Honda BF30DK2 SHGU è un fuoribordo a 4 tempi, progettato per offrire prestazioni affidabili ed economiche. È dotato di accensione PGM-IG, che garantisce un avviamento agevole anche a freddo, grazie a un sistema di avviamento automatico integrato. Questo significa che non dovresti incontrare problemi durante l'accensione del fuoribordo.

Il fuoribordo Honda BF30DK2 SHGU è dotato di una bobina di carica ad alta potenza che mantiene la batteria carica e fornisce una carica di 10 Ampere anche a velocità di traino. Questa caratteristica supporta anche gli altri circuiti elettronici a bordo. Quindi, puoi essere sicuro di avere una buona carica della batteria e un funzionamento stabile dei sistemi elettronici a bordo.

Un aspetto importante del Honda BF30DK2 SHGU è il suo sistema di raffreddamento altamente efficiente. Questo sistema permette all'acqua di circolare in modo ottimale attraverso il motore, mantenendo i cilindri a una temperatura ideale. Ciò si traduce in prestazioni ottimali in ogni situazione e regime di velocità.

Inoltre, il Honda BF30DK2 SHGU è dotato di un regolatore di assetto e sollevamento elettrico. Questa funzionalità consente di regolare l'inclinazione del fuoribordo da -4° a $+12^{\circ}$, offrendo una maggiore sicurezza durante la navigazione in acque basse o in prossimità di rocce. In questo modo, è possibile evitare danni all'elica.

Il fuoribordo Honda ha il timone montato al centro, il che rende il controllo dell'imbarcazione e dei comandi più comodi. Il pannello a LED integrato fornisce informazioni importanti sul motore, come la pressione dell'olio e la temperatura. In caso di situazioni anomale, emette anche un segnale acustico per attirare la tua attenzione, consentendoti di concentrarti su altre attività in tutta tranquillità.

Honda BF30DK2 SHGU fa parte della famiglia di fuoribordo a 4 tempi di Honda, che sono progettati per essere più puliti, silenziosi e rispettosi dell'ambiente rispetto ai motori a 2 tempi. Honda applica una serie di tecniche di anodizzazione, verniciatura e protezione UV per garantire la durabilità e la protezione nel tempo.

Inoltre, viene applicato un anodo sacrificale su tutti i connettori impermeabili per una maggiore sicurezza. Questo anodo protegge i componenti critici dall'ossidazione e dalla corrosione, estendendo così la vita utile del motore.

Il fuoribordo HONDA BF 30DK2 SHGU viene fornito completo di:

- Guida a barra;
- Elica a tre pale;
- Serbatoio carburante.

CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA BF30DK2 SHGU

Potenza Netta (kW): 22.4

Potenza Netta (Hp): 30

Cilindrata: 552 cm³
Lunghezza gambo: Corto
Peso a secco (Kg) : 80
Avviamento: Elettrico
Sistema di accensione: Elettronico PGM-IG
Tipo di comando: A barra
Assetto e sollevamento: Elettrico
Altezza specchio di poppa (mm): 431
Lunghezza (mm): 720
Larghezza (mm): 375
Altezza (mm): 1195
Alesaggio x corsa: 61 x 63 mm
Marca Motore: Honda
Tipo Motore: OHV, 4 tempi
Numero cilindri: 3
Regime di rotazione a piena manetta (rpm): 5000-6000
Sistema di raffreddamento: Acqua
Capacità di carica della batteria (A): 10
Rotazione dell'elica: Standard

< > 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.

Technical Sheet

Carburante	Benzina
Motore	OHV, 4 tempi
Accensione	Elettronico PGM-IG
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	552
Numero cilindri	3
Raffreddamento	Acqua (con termostato)
Alesaggio per corsa (mm)	61 x 63
Rapporto di riduzione	2.08
Regime di rotazione a piena manetta (giri/min)	5000 - 6000
Assetto e sollevamento motore	Assetto manuale - Sollevamento gas assistito / Elettrico
Altezza specchio di poppa (mm)	431
Potenza netta (kW)	22.4
Capacità serbatoio carburante (L)	25
Lunghezza (mm)	720
Larghezza (mm)	375
Altezza (mm)	1195
Peso a secco (Kg)	80

Lunghezza gambo	S
Tipo di comando	Guida a Barra
