



# HONDA Fuoribordo BF150AK2 LU SPORTY WHITE Gambo Lungo 110.3kW

## Product description:

### **HONDA FUORIBORDO BF150AK2 LU SPORTY WHITE GAMBO LUNGO**

Honda BF150AK2 LU SPORTY WHITE sono motori fuoribordo perfetti per un uso professionale, sono affidabili, compatti e leggeri completi di sistema iniezione elettronica PGM-Fi.

Honda BF150AK2 LU SPORTY WHITE 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 BF150AK2 LU che consente di contenere i consumi pur offrendo un entusiasmante aumento della potenza. Nel Honda BF150AK2 LU 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.

Il fuoribordo Honda BF150AK2 LU SPORTY WHITE è dotato di tecnologia di pronto avvio BLAST™ che fa arrivare il motore a regime in pochi secondi. Il sistema BLAST™ (Boosted Low Speed Torque) consente di ottenere una coppia alta anche a basse velocità liberando una potente spinta sin dall'avvio. L'ECU avanza automaticamente la fasatura di accensione, e allo stesso tempo aumenta il rapporto combustibile/aria per dare maggiore spinta sin dai basse velocità.

Honda BF150AK2 LU è dotato di sistema speciale ECOmo di controllo della combustione a miscela povera garantisce un notevole risparmio di carburante proprio grazie ai regimi e alle

prestazioni. I modelli Honda BF150AK2 LU 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, per ottenere una connettività totale e un completo controllo.

## CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA BF150AK2 LU SPORTY WHITE

Potenza Netta (kW): 110.3

Potenza Netta (Hp): 150

Cilindrata: 2354 cm<sup>3</sup>

Lunghezza gambo: Lungo

Peso a secco (Kg) : 217

Avviamento: Elettrico

Sistema di accensione: Elettronico PGM-IG

Tipo di comando: A distanza

Assetto e sollevamento motore: Elettrico

Altezza specchio di poppa (mm): 508

Lunghezza (mm): 845

Larghezza (mm): 580

Altezza (mm): 1665

Alesaggio x corsa: 87 x 99 mm

Marca Motore: Honda

Tipo Motore: DOHC, 4 tempi

Numero cilindri: 4

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

Sistema di raffreddamento: Acqua

Capacità di carica della batteria (A): 40

Sistema di scarico: Mozzo dell'elica

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.

### Product features:

Carburante: Benzina

Motore: DOHC, 4 tempi

Accensione: Elettronico PGM-IG

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2354

Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua (con termostato)

Alesaggio per corsa (mm): 87 x 99

Rapporto di riduzione: 2.14

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

Assetto e sollevamento motore: Elettrico

Altezza specchio di poppa (mm): 508

Potenza netta (kW): 110.3

Lunghezza (mm): 845

Larghezza (mm): 580

Altezza (mm): 1665

Peso a secco (Kg): 217

Lunghezza gambo: L

Tipo di comando: Guida a distanza