

MOTOR FUERA DE BORDA HONDA BF115 DBW



Helix

Motor Fuera de Borda Honda BF115 DBW

Motor	Tipo de Motor	DOHC, 4 cilindros / 16 Válvulas
	Acelerador	Electrónico
	Cilindrada	2354 cc
	Diámetro x Carrera	87 x 99 mm
	RPM Máximas	4500 - 6000 RPM
	Sistema de Enfriamiento	Por agua
	Sistema de Combustible	Inyección Multipunto
	Sistema de Ignición	CDI
	Sistema de Arranque	Eléctrico
	Escape	A través de la hélice
	Sistema de Lubricación	Cárter Húmedo
Transmisión	Relación de Engranajes	14 : 30
	Cambios de Marcha	F-N-R
Equipamiento	Alternador	55 A
	Capacidad de Carga de Batería	40 A
	Hélice	Aluminio
	Alerta de Presión de Aceite	Si
	Alerta de Temperatura	Si
	Limitador de Velocidad	Si
	Limitador de Vueltas	Si
	Power Trim	Si
	Control Remoto	Si
	Panel Check	Si
	Relojería	2 relojes
	Drive By Wire	Si
	Tecnología VTEC	No
	NMEA 2000	Si
Dimensiones	Altura	1688 mm
	Longitud	913 mm
	Ancho	618 mm
Peso en seco	Pata Larga	221 kg
Altura de la Pata	Pata Larga	508 mm