



## Motor

Motor	Sobrealimentado y refrigerado, 4 tiempos, árbol de levas doble en cabeza (DOHC), cuatro válvulas por cilindro, 4 cilindros en línea
Refrigeración	Inducted water
Arranque	Eléctrico
Sistema de propulsión	Bomba de inyección de 160 mm, flujo axial, de una sola fase
Hélice	3 hojas, acero inoxidable de canto ovalado
Empuje	857,29 kg
Cilindrada	1498 cc
Diámetro por carrera	83 x 69,2 mm
Relación de compresión	8.2:1
Impulso máximo	1,18 kg/cm <sup>2</sup>
Sistema de combustible	DFI® con cuerpo de admisión de 60 mm
Encendido	Encendido electrónico sin contacto controlado por transistor (TCBI) con avance digital
Lubricación	Sistema de cárter semiseco

## Totales

Largo total	337,05 cm
Ancho total	119,38 cm
Altura total	115,06 cm
Peso en orden de marcha	477,08 kg
Capacidad de aceite	5,48 l
Depósito de combustible	76,08 l
Capacidad de carga	224,98 kg
Capacidad de almacenamiento	211,98 l
Asientos	3

## General

Inducción	Sobrealimentación tipo Eaton Twin Vortices Series Roots con refrigerador aire/agua
Enganche	Transmisión directa por motor
Colores disponibles	Negro Ebony/Azul Metallic Surf

## Garantía

Garantía	Garantía limitada de 12 meses
----------	-------------------------------