

## Motor

<b>Tipo de motor</b> DOHC 4 tiempos	<b>Cilindros</b> 3 cilindros	<b>Desplazamiento (cilindrada)</b> 1049 cm <sup>3</sup>	<b>Sistema de Encendido</b> Electrico
<b>Sistema de Refrigeración</b> Agua	<b>Ralentí RPM</b> 1500 +/- 100 RPM	<b>Rango de RPM (full aceleración)</b> 8000 RPM	<b>Potencia (en eje de la hélice)</b> 80,9 kW
<b>Combustible</b> Gasolina normal sin plomo	<b>Lubricación</b> Engrase de cárter seco		

## Dimensiones y Peso

<b>Eslora total</b> 3.0 m	<b>Manga</b> 1,14 m	<b>Puntal</b> 1,18 m	<b>Peso en seco</b> 247 kg
<b>Capacidad del depósito de combustible</b> 50 L	<b>Capacidad del sistema de lubricación</b> 3,7 L	<b>Personas a Bordo (Máximo)</b> 3	<b>Máxima capacidad a bordo</b> 225 Kg

## Grupo Propulsor

<b>Sistema de Propulsión</b> Bomba de Chorro	<b>Tipo de bomba de chorro</b> Flujo axial - Una etapa	<b>Giro del rotor</b> Contrario a las agujas del reloj	<b>Ángulo de la tobera de propulsión</b> 24+24°
---	---	---	--

## Colores

