



## Motor

|   |   |  |                                       |
|---|---|--|---------------------------------------|
| <b>Tipo de motor</b><br>DOHC de 4 tiempos refrigerado por líquido | <b>Cilindros</b><br>3                           | <b>Desplazamiento (cilindrada)</b><br>1049 cm <sup>3</sup> | <b>Sistema de Encendido</b><br>T.C.I. |
| <b>Sistema de Refrigeración</b><br>Agua                           | <b>Combustible</b><br>Gasolina normal sin plomo |  |                                       |

## Dimensiones y Peso

|  |   |                                   |                               |
|--|---|-----------------------------------|-------------------------------|
| <b>Eslora total</b><br>3,37 m (132,7 in) | <b>Manga</b><br>1,24 m (48,8 in)          | <b>Puntal</b><br>1,20 m (47,2 in) | <b>Peso en seco</b><br>314 kg |
| <b>Personas a Bordo (Máximo)</b><br>3    | <b>Máxima capacidad a bordo</b><br>240 kg |                                   |                               |

## Grupo Propulsor

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <b>Sistema de Propulsión</b><br>Bomba de chorro | <b>Tipo de bomba de chorro</b><br>Flujo axial, una etapa | <b>Ciro del rotor</b><br>Sentido antihorario | <b>Ángulo de la tobera de propulsión</b><br>24+24 ° |
|---|--|--|---|

## Colores

