

# RXP®-X® 325

La moto acuática de competición definitiva y rediseñada.




**NUEVO** Gulfstream Blue Premium

Motor Rotax® 1630 ACE™ - 325

Casco T3-R™ de competición

Control de arranque

CAPACIDAD

Ocupantes	 (Hasta 2 personas con accesorio de asiento extra)
Carga	182 kg / 400 lb
Combustible	70 L / 18.5 gal
Guantera	9.7 L / 2.6 gal
Almacenamiento frontal	143 L / 37.8 gal
Capacidad total de almacenamiento	153.7 L / 40.6 gal

DIMENSIONES

Longitud (defensa a defensa)	332 cm / 130.6"
Anchura	125 cm / 49.2"
Height	111 cm / 44"

CASCO

Tipo	T3-R™
Material	Fibra de vidrio

OTRAS CARACTERÍSTICAS

<ul style="list-style-type: none"><li>• iBR - Sistema de Freno inteligente y Reversa*</li><li>• VTS™ Extendido (Sistema de Trim Variable)</li><li>• Llave RF D.E.S.S™</li><li>• Compartimento hermético para teléfono</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema de fijación LinQ®</li><li>• Espejos panorámicos</li><li>• Empuñaduras redondeadas</li><li>• Tapete para los pies</li><li>• Plataforma amplia de nado</li><li>• Gancho de remolque</li></ul>
---	---

MOTOR ROTAX® 1630 ACE™ - 325

Potencia	325 hp
Sistema de admisión	Sobrealimentado con intercooler externo
Cilindrada	1,630 cc
Sistema de enfriamiento	CLCS - Sistema de Enfriamiento de Circuito Cerrado
Sistema de reversa	iBR® electrónico*
Tipo de combustible	91 octanos (gasolina premium)
Sistema de aceleración	iTC™ - Control Inteligente de Aceleración
Sistema de escape	D-Sea-Bel™

INDICADOR

Tipo de indicador	Pantalla digital de 7.6" Pantalla táctil de 10.25" (con paquete de tecnología)
Funciones principales	<ul style="list-style-type: none"><li>• BRP Connect (opcional)</li><li>• Música (opcional)</li><li>• Navegación (opcional)</li><li>• Conectividad Bluetooth (opcional)</li><li>• Consumo de combustible (opcional)</li><li>• Velocímetro</li><li>• RPM Reloj</li><li>• VTS™ extendido</li><li>• Autonomía de combustible</li><li>• Velocidad máxima y media</li><li>• Horas del vehículo</li></ul>
Sistema iTC	Modo Eco*, Sport, Regulador de velocidad, Modo lento y Control de arranque

PESO

Peso en seco	353 kg / 778 lb
	362 kg / 798 lb (con sistema de audio)

GARANTÍA

La garantía limitada de BRP cubre la moto acuática por un año.

\*Freno electrónico, neutral y reversa.

## LO NUEVO

- Pantalla táctil de 10.25" (con paquete de tecnología)

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Asiento Ergolock™ R de competición
- Manubrio de carreras de altura baja
- Cuñas para los pies con doble ángulo
- X-sponsons
- Propulsor cromado inoxidable
- Cubierta de fibra de carbono
- Amortiguador de dirección hidráulico
- **Paquete tecnológico (opcional):**
  - Sistema de audio premium BRP
  - Pantalla táctil de 10.25 pulgadas
  - Puerto USB



**NUEVO** Gulfstream Blue Premium

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



### Motor Rotax® 1630 ACE™ - 325

El Rotax 1630 ACE - 325 es el motor de PWC más potente del mundo. Con sus 325 hp, este motor ofrece una increíble aceleración y potencia gracias a la ingeniería innovadora para un rendimiento en alta mar sin compromisos.



### Amortiguador de dirección hidráulica

3 posiciones de dirección para controlar rápidamente la rigidez. Añade precisión a la conducción al eliminar la presión no deseada en condiciones más duras. Proporciona al piloto una sensación superior y un control mejorado.



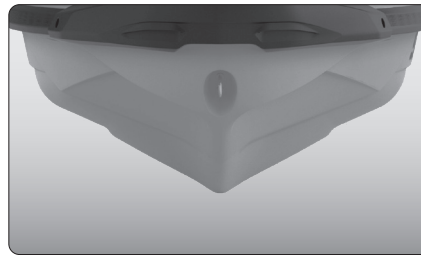
### Paquete de tecnología (opcional)

Eleva el nivel de entretenimiento y funcionalidad en el agua. Incluye un sistema de audio Bluetooth realmente resistente al agua instalado de fábrica, una pantalla en color de 7.8" y un puerto USB.



### Sistema R Ergolock™

Un asiento de perfil estrecho, con bolsillos profundos para las rodillas y un asiento revolucionario ajustable que permite a los conductores asegurarse al vehículo como nunca antes.



### Casco T3-R®

Un diseño en forma de V profunda que ofrece un manejo y aceleración sin igual, y un nuevo nivel de control a alta velocidad.



### Almacenamiento amplio frontal

Un impresionante espacio de almacenamiento sellado de 38 galones permite a los pilotos guardar de forma segura sus pertenencias mientras conducen.