

# GTX™ PRO 130

# Modelo de alquiler.

# PRESTACIONES CLAVE

- Rotax® 1630 ACE™ 130
- Casco ST3™
- Sistema inteligente de freno y marcha atrás (iBR®) (opcional)
- Sistema de sujeción LinQ®
- 70 litros (18,5 US gal) de capacidad de combustible
- Escalón de embarque
- · Almacenamiento frontal con acceso directo
- · Compartimento estanco para teléfono
- Componentes de alta resistencia: cableado, puños, asiento, anillo de desgaste, eje de transmisión e impulsor





Blanco y azul arrecife

# **CAPACIDAD**

Ocupantes	888
Capacidad de carga	600 lb/ 272 kg
Capacidad de combustible	70 l/18,5 US gal
Guantera	2,9 I/0,8 US gal
Compartimento delantero	96 I/25,3 US gal
Capacidad de almacenamiento – Total	98,9 I/26,1 US gal

# **DIMENSIONES**

Longitud (protector frontal a posterior)	345,1 cm/135,9"
Anchura	125,5 cm/49,4"
Altura	114 cm/44,8"

#### **CASCO**

Тіро	Casco ST3™
Material	Fibra de vidrio

#### **OTRAS PRESTACIONES**

- Asiento de alto rendimiento con vinilo termoformado
- · Cinturón
- · Llave D.E.S.S.™ RF
- · Retrovisores de gran angular
- · Puños con apoyo para la palma
- Alfombrillas
- Plataforma de baño de gran tamaño con alfombrilla
- · Sistema de dirección inclinable
- · Gancho de tracción

# MOTOR ROTAX<sup>®</sup> 1630 ACE™ - 130

Sistema de admisión	Aspiración natural 1.630 c. c.	
Cilindrada		
Sistema de refrigeración	Sistema CLCS (refrigeración de circuito cerrado)	
Sistema de marcha atrás	iBR® electrónico (opcional)	
Tipo de combustible	95 octanos	
Sistema de aceleración	iTC™ (control de aceleración inteligente)	
Sistema de escape	Sistema D-Sea-Bel™	

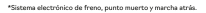
#### **INDICADOR**

Tipo de indicador Funciones principales	Pantalla digital de 4,5"		
	• Velocímetro • r.p.m.	<ul> <li>Horas de uso del vehículo</li> </ul>	
Sistema iTC: modos	• Modo Sport	• Modo ECO®	

# **PESO**

# **GARANTÍA**

La garantía limitada de BRP ofrece una cobertura de 6 meses para la embarcación.





# **ASPECTOS DESTACADOS**



#### Componentes de alto rendimiento

El anillo de desgaste de alta resistencia, el cableado, el asiento, los puños, el eje motor y la hélice se han diseñado para ofrecer una durabilidad superior.



#### **Modo ECO®**

Esta exclusiva prestación de Sea-Doo® optimiza la aplicación de potencia para mejorar la eficacia en consumo de combustible hasta un 46%.



Sistema inteligente de freno y marcha atrás (iBR®) (opcional)

El sistema iBR, exclusivo de Sea-Doo®, permite detener la moto acuática antes, y ofrece un control y una maniobrabilidad superiores a velocidad reducida y marcha atrás.



Motor Rotax® 1630 ACE™ - 130

El potente y fiable motor 1630 ACE™ – 130, de aspiración natural, garantiza diversión y aceleración al tiempo que ofrece una excelente eficiencia en el consumo de combustible.¹



Casco ST3™

Estable y previsible para garantizar una conducción suave, versátil y segura en condiciones de aguas moderadas y revueltas.



Escalón de embarque

Facilita y agiliza el reembarque.

©2022 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ©, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Todas las comparaciones de productos, así como los datos de mercado y del sector mencionados hacen referencia a motos acuáticas nuevas con asiento y motor de cuatro tiempos. Entre otras cosas, el rendimiento de la moto acuática puede variar según las condiciones generales, la temperatura ambiente, la altitud, la experiencia de conducción y el peso del conductor y los ocupantes. Pruebas con modelos de otras marcas realizadas en condiciones idénticas. Debido a nuestro compromiso continuo para con la calidad y la innovación en los productos, BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipamiento sin que ello suponga ninguna obligación. †Garmin es una marca comercial de Garmin Ltd. o de sus filiales.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> El motor real puede diferir de la representación en la imagen.