GTX[™] Pro 130

Rental model.



White / Neo Mint

Rotax® 1630 ACE™ - 130

Casco ST3™

iBR® - Sistema inteligente de freno y marcha atrás

888
273 kg
70 litros
2,9 litros
96 litros
98,9 litros
345,1 cm
125 cm
114 cm
Casco ST3™
Fibra de vidrio

O	IRAS	PRES	IACIO	JNES

- · Asiento de alto rendimiento con vinilo termoformado
- · Correa de asiento
- ${\boldsymbol \cdot}$ iBR* Sistema inteligente de freno y marcha atrás
- Escalón de embarque
 Llave D.E.S.S.™ RF
- · Almacenamiento frontal con acceso
- · Compartimento estanco para teléfono
- Sistema de sujeción LinQ™
- · Retrovisores de gran angular
- Puños con apoyo de palmaAlfombrillas en hueco para los pies
- · Amplia plataforma de baño con alfombrilla
- · Gancho de tracción

MOTOR ROTAX	1630 ACE™ - 130
Cilindrada	1.630 cc
Potencia (CV)	130 CV
Sistema de admisión	Aspiración natural
Refrigeración	Sistema de refrigeración de circuito cerrado (CLCS)
Sistema de marcha atrás	iBR® electrónico*
Sistema de arranque	Eléctrico
Tipo de combustible	95 octanos
Sistema de aceleración	iTC™ (control de aceleración inteligente)
Sistema de escape	Sistema D-Sea-Bel™

INDICADOR

Tipo de indicador	Pantalla digital de 4,5 pulg. (11,5 cm)	
Funciones principales	Velocímetro r.p.m.	RelojHoras de uso del vehículo
Sistema iTC™ - modo	Modo Sport Modo ECO®	

PESO

Peso en seco (aceite, refrigerante, sin combustible)	356 kg
Relación peso-potencia (CV / kg)	0.16

GARANTÍA

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



^{*}Sistema electrónico de freno, punto muerto y marcha atrás **Peso sin IBR® (9 kg más con IBR®)

PRESTACIONES CLAVE

- Rotax® 1630 ACE™ 130
- Casco ST3™
- Sistema de sujeción LinQ™
- Depósito de combustible de 70 litros de capacidad
- Escalón de embarque
- Almacenamiento frontal con acceso directo
- Compartimento estanco para teléfono
- Componentes de alto rendimiento: arnés eléctrico, puños, asiento, anillo de desgaste, eje motor y hélice
- iBR° Sistema inteligente de freno y marcha atrás







Componentes de alto rendimiento

El anillo de desgaste, el arnés eléctrico, el asiento, los puños, el eje motor y la hélice, todos ellos componentes de alto rendimiento, se han diseñado para ofrecer 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%.



iBR° (Sistema inteligente de freno y marcha atrás)

Disponible únicamente en Sea-Doo®, el sistema iBR® permite detener la moto acuática antes, y proporciona control y capacidad de manejo superiores a velocidad reducida y en marcha atrás.



MOTOR ROTAX® 1630 ACE™ - 130

El potente y fiable motor 1630 ACE™ - 130 CV, de aspiración natural, garantiza diversión y aceleración al tiempo que ofrece excelente eficacia en consumo de combustible.



Casco ST3™

Casco innovador que establece estándares de capacidad de manejo, estabilidad y rendimiento en alta mar en condiciones de aguas revueltas.



Escalón de embarque

Facilita y agiliza el reembarque.



