

2019
RECREO

NUEVA

GTI™ 130 PRO

Pack alquiler

- iBR (sistema inteligente de freno y marcha atrás) (opcional)
- Arnés de cableado de gran resistencia
- Propulsor y árbol de transmisión de alta resistencia
- Anillo de desgaste de alta resistencia
- Asiento de alquiler de alta resistencia
- Neumáticos de alta resistencia
- Escalerilla de embarque



Blanco y Verde Krypton

iTC / iBR / CLCS / ECO

Capacidad

Plazas	
Capacidad de carga	272 kg
Capacidad de combustible	60 L
Guantera	6,6 L
Bandeja delantera	110 L
Capacidad de almacenaje total	116,6 L

Dimensiones

Eslora (de punta a punta)	336,8 cm
Manga	123,1 cm
Altura	111,8 cm

Casco

Tipo	Casco GTI™
Material	Fibra de vidrio

Otras características

iControl™	Sistema de sujeción LinQ™ (accesorio)
Modo ECO®	Espejos retrovisores de gran angular
Asiento de alquiler con vinilo termoformado	Empuñaduras con apoyo para las manos
Correa del asiento	Alfombrillas del reposapiés
Llave RF D.E.S.S.™	Gancho de arrastre

Motor Rotax® 1503

Modelo	130
Sistema de admisión	Aspiración natural
Cilindrada	1494 cc
Sistema de refrigeración	Sistema de refrigeración de circuito cerrado (CLCS)
Sistema de marcha atrás	iBR electrónico®* (opcional)
Tipo de combustible	95 octanos
Sistema de acelerador	Sistema iTC™ (control de aceleración inteligente)
Sistema de escape	Sistema D-Sea-Bel™

Indicador

Tipo de indicador	Compacto digital
Funciones principales	Velocímetro RPM Reloj Indicador VTS™ (opcional) Consumo de combustible instantáneo y promedio Indicación de horas del vehículo Modo deportivo Modo ECO®

Peso

Peso en seco	359 kg
--------------	--------

* Freno electrónico, punto muerto y marcha atrás

GTI™ 130 RO



Características destacadas



Motor Rotax® 1503

El motor Rotax® 1503 se ha probado y comprobado para ofrecer una increíble fiabilidad y bajo consumo de combustible durante más de una década¹.



Componentes de alta resistencia

Propulsor, árbol de transmisión, mazo de cables, asiento y asideros de alta resistencia diseñados para durar más.



Casco GTI™

Tolerante y ágil para una conducción predecible en condiciones de agua de normales a moderadas.



Modo ECO®

Esta característica exclusiva de Sea-Doo® optimiza la potencia en hasta un 46 % para mejorar la eficiencia de combustible.



iBR® (sistema inteligente de freno marcha atrás) (opcional)

Exclusivo de Sea-Doo®, el iBR® detiene antes la moto acuática y proporciona mayor control y maniobrabilidad a baja velocidad en marcha atrás.



Escalerilla de embarque

Facilita el acceso a bordo desde el agua.