

**Potência e Desempenho  
Acessíveis**



● Preto e Azul Octane

**iTC / iBR / CLCS / ECO**

**Capacidade**

Capacidade de Passageiros	
Capacidade de Peso	272 kg / 600 lb
Capacidade de Combustível	60 L / 15,9 US gal
Porta-luvas	6,6 L / 1,7 US gal
Armazenamento Dianteiro	110 L / 29 US gal
Cap. Armazenamento - Total	116,6 L / 30,7 US gal

**Dimensões**

Comprimento (ponta a ponta)	336,8 cm / 132,6"
Largura	123,1 cm / 48,5"
Altura	111,8 cm / 44"

**Casco**

Tipo	Casco GTI™
Material	Fibra de Vidro

**Outros Recursos**

iControl®	Sistema de Engate LinQ™ (Acessório)
Modo ECO®	Espelhos Grande-Angulares
Assento Padrão	Guidão com Descanso para as Mãos
Alça de Assento	Carpete na Plataforma de Mergulho
Sistema de Trim Variável (VTS™) de Alto Desempenho	Gancho para Reboque
Chave RF D.E.S.S.™	

**Motor Rotax® 1500 HO ACE™**

Sistema de Admissão	Supercharged com Intercooler Externo
Cilindrada	1.494 cc
Arrefecimento	Sistema de Arrefecimento por Circuito Fechado (CLCS)
Sistema de Ré	iBR®* Eletrônico
Tipo de Combustível	87 octanas
Sistema de Aceleração	Sistema de Aceleração Inteligente iTC™
Sistema de Exaustão	Sistema D-Sea-Bel™

**Painel**

Tipo de Painel	Display Multifuncional
Funções Principais	Velocímetro RPM Relógio Display do VTS™ Consumo Médio & Instantâneo Horímetro Modo Sport Modo ECO®

**Peso**

Peso Seco	367 kg / 807 lb
-----------	-----------------

**Garantia**

Garantia BRP limitada por um ano.

**Recursos em Destaque**



Motor Rotax® 1500 HO ACE™

Equipado com tecnologia ACE de Avançada Eficiência de Combustão, este potente motor está equipado com um supercharger<sup>1</sup> livre de manutenção e intercooler externo, otimizado para uso de gasolina regular para maior economia.



Modo ECO®

Este recurso, exclusivo da Sea-Doo® otimiza a potência para diferentes preferências de pilotagem. Inclui o Modo ECO® que proporciona até 46% a mais de eficácia no consumo de combustível.<sup>2</sup>



VTS™ de Alto Desempenho (Sistema de Trim Variável)

Fornecer configurações rápidas ativadas no guidão, para que o piloto possa encontrar o nivelamento ideal, seja quais forem as condições da água.



Casco GTI™

Prático e ágil para uma navegação suave e sob controle em águas mansas ou em condições moderadas.



iBR® (Freio e Reverso Inteligente)

Exclusividade Sea-Doo®, o iBR® freia a embarcação em menos tempo e proporciona mais controle e manobrabilidade em ré e baixas velocidades.



Sistema de Arrefecimento por Circuito Fechado (CLCS)

Utiliza um líquido refrigerador para manter o motor sob temperatura ideal, semelhante ao radiador de um carro. Também impede a entrada de água salgada corrosiva e detritos.

\*Freio, ponto-morto e ré eletrônicos.

©2018 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos os direitos reservados.™ e o logotipo da BRP são marcas registradas da Bombardier Recreational Products Inc. ou de suas afiliadas. Os produtos são distribuídos nos EUA pela BRP US Inc. Devido ao nosso compromisso contínuo com a qualidade e inovação, a BRP reserva-se o direito de interromper ou alterar especificações, preço, design, características, modelos ou equipamentos sem incorrer em nenhuma obrigação. <sup>1</sup>Inspeção o supercharger a cada 200 horas (independente do número de anos) quando o veículo estiver sendo usado sob condições intensas, como navegação offshore. <sup>2</sup> Baseado em testes internos da BRP.