Potência e Desempenho Acessíveis



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 Armazenamento Dianteiro	6,6 L / 1,7 US gal 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<sup>®</sup> 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



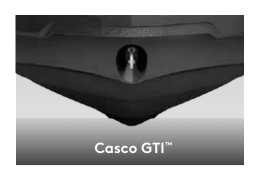
Equipado com tecnologia ACE de Avançada Eficiência de Combustão, este potente motor está equipado com um supercharger<sup>1</sup> livre de manutenção e intercooler externo, otimizado para uso de gasolina regular para maior economia.



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.²



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



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



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



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.

