

**SPYDER®****RT**

## ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS SPYDER® RT LIMITED 2018

### MOTOR

Tipo .....	Rotax® 1330 ACE™ com 3 cilindros em linha, refrigeração líquida com injeção eletrônica de combustível e controle eletrônico de aceleração
Diâmetro & curso .....	3.31 x 3.14 pol. (84 x 80 mm)
Potência .....	115 hp (85.8 kW) @ 7250 RPM
Torque .....	96 lb-pés (130.1 Nm) @ 5000 RPM

### CHASSI

Suspensão dianteira .....	Braço duplo em A com barra estabilizadora
Amortecedores dianteiros / Curso .....	Amortecedores SACHS+ de grande calibre / 6,9 pol. (174 mm)
Suspensão traseira .....	Braço oscilante mono-amortecido
Amortecedor traseiro / Curso .....	Amortecedor SACHS+ com ajuste autonivelante de pré-carga de ar / 6 pol. (152 mm)
Sistema eletrônico de distribuição de frenagem ..	Freio hidráulico nas 3 rodas com acionamento por pedal
Freios dianteiros .....	Discos de 270 mm com pinças fixas Brembo† de 4 pistões
Freio traseiro .....	Disco de 270 mm com pinça flutuante Brembo† de pistão único e freio de estacionamento integrado
Freio de estacionamento ..	Eletromecânico
Pneus dianteiros .....	MC165/55R15 55H
Pneu traseiro .....	MC225/50R15 76H
Rodas dianteiras de alumínio .....	12 raios 15 x 5 pol. (381 x 127 mm)
Roda traseira de alumínio ..	Em Preto Profundo, 15 x 7 pol. (381 mm x 178 mm)

### DIMENSÕES

C x L x A .....	105 x 61.9 x 59.4 pol. (2,667 x 1,572 x 1,510 mm)
Distância entre eixos .....	67.5 pol. (1,714 mm)
Altura do assento .....	30.4 pol. (772 mm)
Distância livre do solo .....	4.5 pol. (115 mm)
Peso seco .....	459 kg (1,012 lbs.)
Capacidade de carga .....	155 L (41 gal.)
Carga máxima do veículo ..	224 kg (494 lbs.)
Capacidade de combustível .....	26 L (6.9 gal.)
Reserva .....	3,8 L (1 gal.) aprox.
Tipo de combustível .....	Premium sem chumbo

### RECURSOS

Instrumentação .....	Display duplo em LCD colorido de 4,3 polegadas com BRP Connect™; permitindo a integração de aplicativos de smartphones otimizados para veículos, como mídia, navegação e muitos outros, controlados no guidão. Instrumento multifuncional LCD / analógico, tacômetro, hodômetro, horímetro, média de consumo, posição de marcha, assistência inteligente do modo ECO, temperatura, luzes do motor, indicador eletrônico de nível de combustível, relógio
Luzes de posição .....	2 faróis halógenos (55-W)
Parabrisa .....	Touring - com ajuste elétrico
Defletores de vento .....	Standard
Piloto automático .....	Eletrônico
Assento .....	Ultra confortável com apoio lombar e encosto para os passageiros
Manoplas aquecidas .....	Standard
Sistema de áudio .....	Sistema de som Audio Premium BRP com 6 alto-falantes, com AM/FM, USB, Bluetooth e entradas de 1/8" (3,5 mm)
Capacidade de reboque ...	182 kg (400 lbs.)
<b>SEGURANÇA &amp; PROTEÇÃO</b>	
SCS .....	Sistema de Controle de Estabilidade
TCS .....	Sistema de Controle de Tração
ABS .....	Sistema de Freios Antitravamento
DPS™ .....	Direção Dinâmica Assistida
Sistema Anti-furto .....	Sistema de Segurança com Codificação Digital (D.E.S.S.™)
<b>GARANTIA</b>	
Fábrica .....	Garantia Limitada BRP de 2 anos com 2 anos de assistência local
<b>OPCIONAIS</b>	
Transmissão .....	Semi-automática de 6 velocidades e ré (SE6)
Cores .....	■ Branco Perolizado

**canamspyder.com**

©2017 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos os direitos reservados. ®, ™ e o logotipo BRP são marcas registradas da Bombardier Recreational Products Inc. ou suas afiliadas. Os produtos são distribuídos nos E.U.A. pela BRP US Inc. Todas as outras marcas comerciais são bens de seus respectivos proprietários. Sempre pilote com responsabilidade e segurança. Respeite todos os materiais de segurança e instruções. Cumpra sempre as leis e os regulamentos locais aplicáveis. Use sempre um capacete, proteção para os olhos e vestuário de proteção adequado. E lembre-se sempre que pilotar e álcool/drogas não combinam. A BRP reserva-se o direito de, a qualquer momento, descontinuar ou mudar as especificações, preços, designs, recursos, modelos ou equipamentos sem incorrer em obrigação. Alguns modelos descritos podem incluir equipamentos opcionais. O desempenho do veículo pode variar conforme as condições meteorológicas, temperatura, altitude, habilidade de pilotagem e peso do piloto/passageiro(s).

**can-am** 