

SPYDER F3

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS DEL PAQUETE

- Crucero / posición del asiento relajada
- Diseño robusto con motor expuesto
- UFIT
- Fabricada para paseos en solitario



STEEL BLACK METALLIC



SPYDER F3

MOTOR	
Tipo	Rotax® 1330 ACE™ de 3 cilindros en línea, refrigerado por líquido con inyección electrónica de combustible y control electrónico del acelerador
Diámetro y carrera	84 x 80 mm (3.31 x 3.14 plg.)
Potencia	105 HP (78.3 kW) a 6,000 RPM
Par motor	130.1 Nm (96 lb-ft) a 5,000 RPM

TRANSMISIÓN	
Tipo	Semiautomática
Engranajes	6 velocidades
Marcha atrás	•

CHASIS	
Suspensión delantera	Doble trapecio con barra estabilizadora
Tipo/recorrido de amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gran calibre SACHS ¹ / 129 mm (5.1 plg.)
Suspensión trasera	Brazo basculante
Tipo/recorrido de amortiguadores traseros	Amortiguador SACHS / 132 mm (5.2 plg.)
Sistema de distribución electrónica de freno	Freno hidráulico, accionamiento a pedal, en las 3 ruedas
Frenos delanteros	Discos de 270 mm con pinzas fijas Brembo ⁴ de 4 pistones
Freno trasero	Disco de 270 mm con pinza flotante de 1 pistón con freno de estacionamiento integrado
Freno de estacionamiento	Accionado eléctricamente
Neumáticos delanteros	MC165/55R15 55H
Neumáticos traseros	MC225/50R15 76H
Rines delanteros de aluminio	6 rayos, Deep Black, 381 x 127 mm (15 x 5 plg.)
Rin trasero de aluminio	Deep Black, 381 x 178 mm (15 x 7 plg.)

CAPACIDAD	
Capacidad de piloto	1
Carga máxima del vehículo	199 kg (439 lb)
Capacidad de almacenamiento	24.4 L (6.5 US gal.)
Capacidad de remolque	N/A
Capacidad de combustible	27 L (7.1 US gal.)
Tipo de combustible	Premium sin plomo

SPYDER F3

DIMENSIONES	
L x An x Al	2,642 x 1,497 x 1,099 mm (104 x 58.9 x 43.3 plg.)
Distancia entre ejes	1,709 mm (67.3 plg.)
Altura del asiento	675 mm (26.6 plg.)
Altura del chasis al suelo	115 mm (4.5 plg.)
Peso en seco	408 kg (899 lb)

INSTRUMENTACIÓN	
Tipo	Pantalla digital de 4.5 plg.
Funciones principales	Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, posición de marcha, autonomía, luces del motor, indicador de combustible, reloj, modo ECO

SEGURIDAD Y PROTECCIÓN	
SCS	Sistema de control de estabilidad
TCS	Sistema de control de tracción
ABS	Sistema de frenos antibloqueo
DPS™	Dirección asistida dinámica
Sistema antirrobo	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™)
HHC	Control de sujeción en pendientes

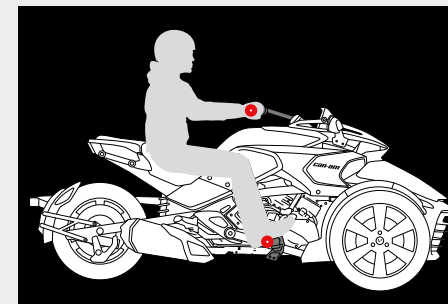
GARANTÍA	
Fábrica	Garantía limitada de BRP de 2 años con asistencia en el camino por 2 años
Extendida	Garantía de servicio extendido de BRP (B.E.S.T.) disponible de 12 a 36 meses.

CARACTERÍSTICAS	
	2 faros delanteros de halógeno (55/60 W)
	Guardabarros delanteros con luces LED integradas
	Asiento perforado color negro
	Asiento individual



SPYDER F3

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



SISTEMA UFIT: Puede ajustarse para adaptarse a la altura y el estilo del piloto en un corto período de tiempo.



INDICADOR DIGITAL: Pantalla digital de 4.5 plg. con diseño sencillo para ver todo lo que necesitas.



DISEÑO EN Y: 2 rines en la parte delantera significan mejor manejo y mayor estabilidad.



VSS: El sistema de estabilidad del vehículo utiliza diversas tecnologías, incluidos ACS/ABS/TCS, para monitorear el vehículo y conservar la confianza del piloto en carretera.



MOTOR ROTAX 1330 ACE: MOTOR 105 HP – La potencia y la eficiencia se reúnen. Ponte en marcha sabiendo que tienes un motor comprobado que te hará llevará lejos.



TRANSMISIÓN SEMIAUTOMÁTICA: Cambia de velocidad fácilmente con tan solo tocar un botón.

Para encontrar al distribuidor más cercano, llama al 1-888-864-2002 o visita nuestro sitio web en canamspyder.com ©2018 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, ™ y el logotipo de BRP son marcas comerciales de BRP o de sus filiales. BRP US Inc. distribuye los productos en los EE. UU. †Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. El rendimiento del vehículo puede variar dependiendo del clima, la temperatura, la altitud, la habilidad de conducción y el peso del piloto/pasajero. Siempre presta atención a la carretera y no utilices las funciones de BRP Connect en condiciones que puedan afectar tu seguridad o la seguridad de los demás. Esta tecnología no sustituye la conducción atenta y exige el uso de dispositivos, sistema operativo y aplicaciones móviles compatibles. Lee minuciosamente la Guía del usuario y las instrucciones de seguridad. Observa las leyes y las normas pertinentes. El consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo.