

CAN-AM RYKER

NUEVO

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS DEL PAQUETE

- Cruceiro / posición del asiento relajada
- Transmisión automática con marcha atrás
- UFIT
- Altamente personalizable
- 2 opciones de motor:



MODO DEPORTIVO / **UFIT** / **ECO**

	Rotax® 600 ACE™	Rotax® 900 ACE™
MOTOR		
Tipo	Rotax® 600 ACE™ de 2 cilindros en línea, refrigerado por líquido con inyección electrónica de combustible y control electrónico del acelerador	Rotax® 900 ACE™ de 3 cilindros en línea, refrigerado por líquido con inyección electrónica de combustible y control electrónico del acelerador
Diámetro y carrera	74 mm (2.9 plg.) x 69.7 mm (2.7 plg.)	74 mm (2.9 plg.) x 69.7 mm (2.7 plg.)
Potencia	47 HP (35 kW) a 7,300 RPM	77 HP (57.5 kW) a 7,100 RPM
Par motor	47 Nm (35 ft-lb) a 6,200 RPM	76 Nm (56 ft-lb) a 6,300 RPM
TRANSMISIÓN		
Tipo	Automática (CVT)	
Marcha atrás	•	
CHASIS		
Suspensión delantera	Doble horquilla	
Tipo/recorrido de amortiguadores delanteros	Amortiguadores de doble tubo con resorte helicoidal SACHS® / 137 mm (5.39 plg.)	
Suspensión trasera	Varios eslabones - un brazo basculante	
Tipo/recorrido de amortiguadores traseros	Amortiguadores de doble tubo con resorte helicoidal SACHS® con ajuste de precarga / 150 mm (5.91 plg.)	
Sistema de distribución electrónica de freno	Freno hidráulico, accionamiento a pedal, en las 3 ruedas	
Frenos delanteros	Discos de 270 mm con pinzas flotantes Nissin de 2 pistones	
Freno trasero	Disco de 220 mm con pinza flotante Nissin de 1 pistón	
Freno de estacionamiento	Bloqueo de estacionamiento	
Neumáticos delanteros	MC 145/60R16 66T	
Neumáticos traseros	MC 205/45R16 77T	
Rines delanteros de aluminio	5 rayos, Carbon black, 406 x 114 mm (16 x 4.5 plg.)	
Rin trasero de aluminio	5 rayos, Carbon black, 406 x 165 mm (16 x 6.5 plg.)	
CAPACIDAD		
Capacidad de piloto	1	
Capacidad de almacenamiento	7 L (1.85 US gal.)	
Capacidad de combustible	20 L (5.28 US gal.)	
Tipo de combustible	Premium sin plomo	

DIMENSIONES

	Rotax® 600 ACE™	Rotax® 900 ACE™
L x An x Al	2,352 x 1,509 x 1,062 mm (92.6 x 59.4 x 41.8 plg.)	
Distancia entre ejes	1,709 mm (67.3 plg.)	
Altura del asiento	599 mm (23.6 plg.)	597 mm (23.5 plg.)
Altura del chasis al suelo	104 mm (4.1 plg.)	102 mm (4.0 plg.)
Peso en seco	270 kg (594 lb)	280 kg (616 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	Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, posición de marcha, autonomía, luces del motor, indicador de combustible, reloj, modo ECO y modo deportivo.

SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

SCS	Sistema de control de estabilidad
TCS	Sistema de control de tracción
ABS	Sistema de frenos antibloqueo
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 1 año con asistencia en el camino por 1 año
Extendida	Garantía de servicio extendido de BRP (B.E.S.T.) disponible de 12 a 36 meses.

CARACTERÍSTICAS

	2 faros delanteros de halógeno (55 W)
	Guardabarros delanteros con luces LED integradas
	Puerto USB doble
	Guantera

*Solo en opciones de motor Rotax 900 ACE

NUEVO

CAN-AM RYKER



Se muestran unidades con kits de paneles Classic Series. Visita canamryker.com/shop para ver las opciones más recientes de kit de paneles y su disponibilidad.

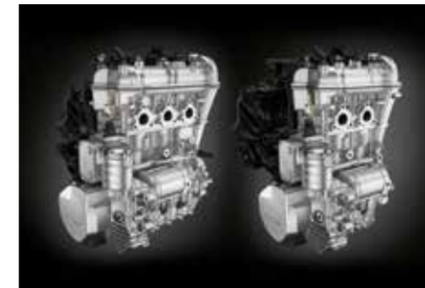
CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA (CVT): No necesitas preocuparte por cambiar las velocidades ya que la transmisión variable continua encontrará la combinación perfecta de rendimiento y eficiencia de combustible por ti.



UFIT: Puede ajustarse sin necesidad de herramientas para adaptarse al piloto y para obtener una experiencia de conducción cómoda y personalizada.



OPCIONES DE MOTOR: El motor Rotax 600 ACE de 2 cilindros es lo último en desempeño accesible, mientras que el motor Rotax 900 ACE de 3 cilindros es la elección estándar de potencia y emoción.



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.



EJE DE TRANSMISIÓN: La tecnología altamente duradera y resistente del eje de transmisión te ayudará a disfrutar de un paseo sin problemas en todo tu trayecto. No es necesario realizar otros ajustes, alineación o mantenimiento.



PERSONALIZACIÓN: Can-Am Ryker fue diseñada para personalizarse casi infinitamente con las opciones de 1 o 2 pasajeros. Tan solo toma unos momentos realizar la transformación.

Para encontrar al distribuidor más cercano, llama al 1-888-864-2002 o visita nuestro sitio web en canamryker.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.