

2018 RENEGADE® X® xc

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Opciones de motores bicilíndricos en V Rotax®
- Amortiguadores delanteros y traseros FOX® 1.5 PODIUM® RC2
- Transmisión variable continua (CVT) con freno de motor
- Dirección asistida dinámica de tres modos (DPS™)
- Rines de aluminio fundido con bloqueo de talón de 12 plg.
- Neumáticos ITP Holeshot® ATR de 25 plg.
- Protector de bajos de aluminio
- Manillar de perfil cónico de aluminio con deflectores de viento y almohadilla cuadrada
- Armazón con tecnología Surrounding Spar (SST) G2 y control de contacto geométrico
- Suspensión delantera de brazo A doble y geometría anti hundimiento
- Suspensión trasera de brazo oscilante torsional independiente (TTI)
- Diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok® QE
- Indicador digital multifunción
- Colores, gráficos y funda para el asiento del paquete X



- White, Black & Can-Am Red / 850 / 1000R
- Triple Black / 1000R

MOTORES	850	1000R
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax de 854 cc y 78 HP, refrigerado por líquido	Motor bicilíndrico en V Rotax de 976 cc y 89 HP, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Inyección electrónica de combustible (EFI)	
Transmisión	CVT, P / R / N / H / L, freno estándar por motor	
Tren impulsor	2WD / 4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok QE	
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica de tres modos (DPS)	

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A doble 9 plg. (22.9 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX 1.5 PODIUM RC2
Suspensión trasera	Brazo oscilante torsional independiente (TTI) 9.3 plg. (23.6 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX 1.5 PODIUM RC2

FRENOS

Adelante	Frenos de disco ventilados dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Atrás	Frenos de disco ventilados dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Digital multifunción: Velocímetro, tacómetro, odómetro, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, indicador 4 x 4, diagnóstico, reloj	Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en consola, conector estándar atrás (15 A)
Cabrestante	Preconexión para cabrestante disponible	Iluminación	240 W de 4 faros (60 W) montados en guardabarros con luz trasera / luz de freno
Protección	Parachoques delantero, manillar de aluminio de perfil cónico con deflectores de viento y almohadilla cuadrada, placa de protección de aluminio	Asiento	Estándar
		Sistema antirrobo	RF Sistema de seguridad de codificación digital (D.E.S.S.™)

GARANTÍA

Fábrica	Garantía limitada de 6 meses
---------	------------------------------

NEUMÁTICOS / RINES

Neumáticos delanteros	ITP Holeshot ATR 25 x 8 x 12 plg. (63.5 x 20.3 x 30.5 cm)
Neumáticos traseros	ITP Holeshot ATR 25 x 10 x 12 plg. (63.5 x 25.4 x 30.5 cm)
Rines	Aluminio fundido con bloqueo de talón de 12 plg.

DIMENSIONES / CAPACIDADES

L x An x Al	86 x 46 x 49 plg. (218.4 x 116.8 x 124 cm)
Distancia entre ejes	51 plg. (129.5 cm)
Altura del chasis al suelo	10.5 plg. (26.7 cm)
Altura del asiento	34.5 plg. (87.7 cm)
Motor / Peso en seco*	850 / 668 lb (303 kg) 1000R / 692 lb (314 kg)
Capacidad del portaequipajes	Atrás: 35 lb (16 kg)
Capacidad de almacenaje	N/A
Capacidad de remolque	1,300 lb (590 kg)
Capacidad de combustible	5.4 US gal. (20.5 L)

©2017 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. TM, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales registradas de BRP o de sus filiales. En EE.UU., la distribución de los productos viene realizada por BRP US Inc. *Se muestra el peso en seco del modelo base. Visco-Lok es una marca registrada de GMV Viscodrivive GmbH. Todas las demás marcas registradas pertenecen a sus titulares respectivos. Debido a su compromiso continuo con la calidad e innovación en los productos, BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar en cualquier momento las especificaciones, diseños, características, modelos o equipamiento sin ninguna obligación. Conduzca con responsabilidad. BRP recomienda que todos los conductores de ATV sigan un curso de aprendizaje. Para más información sobre seguridad y capacitación, consulte con su distribuidor o, en los EE. UU., llame al ATV Safety Institute al número 1 (800) 887-2887. En Canadá, llame al Canadian Safety Council al número 1 (613) 739-1535 ext 227. Los ATV pueden ser peligrosos de operar. Por su seguridad: el operador y el pasajero deben usar casco, protección para ojos y ropa protectora. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. Nunca realice maniobras imprudentes. Evite el exceso de velocidad y sea especialmente cuidadoso en terrenos accidentados. Se recomienda que los ATV con tamaños de motor superiores a 90 cc solo sean utilizados por personas mayores de 16 años. Nunca lleve pasajeros en un ATV que no esté específicamente diseñado para tal uso.

can-am.



Can-AmHorsRoute.com