

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Motor bicilíndrico en V Rotax®
- Suspensión delantera de doble trapecio en arco con barra estabilizadora delantera
- Amortiguadores delanteros y traseros FOX† 1.5 PODIUM† RC2
- CVT (transmisión variable continua) con freno motor
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS) de triple modo
- Rines de aluminio de fundición de 30,5 cm (12")
- Neumáticos ITP Holeshot ATR de 63,5 cm (25")
- Protector de chasis central y delantero
- Manillar de aluminio y perfil cónico con cubremanos
- Chasis SST (Surrounding Spar Technology) de segunda generación (G2) con control de contacto geométrico
- Suspensión trasera TTI (Trailing Torsional arm Independent)
- Diferencial Visco-Lok† QE en la parte delantera de bloqueo
- Indicador digital multifunción
- Coloración, gráficos y funda de asiento de pack X



■ Chalk Gray & Magma Red

### MOTOR

	1000R
Tipo	Rotax® de 91 CV, 976 cc, bicilíndrico en V, refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección de combustible electrónica (EFI)
Caja de cambios	Transmisión variable continua (CVT), estacionamiento/marcha atrás/punto muerto/alta/L ultralenta, motor de frenado estándar
Grupo motopropulsor	Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok† QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo

### SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio arqueado con barra estabilizadora delantera 9,2 pulgadas (23,3 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX† 1.5 PODIUM† RC2
Suspensión trasera	Brazo independiente oscilante torsional (TTI) 9,9 pulgadas (25,1 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX† 1.5 PODIUM† RC2

### NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	ITP Holeshot ATR 25 x 8 x 12 pulgadas (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Neumáticos traseros	ITP Holeshot ATR 25 x 10 x 12 pulgadas (63,5 x 25,4 x 30,5 cm)
Llantas	Rines de aluminio de fundición de 30,5 cm (12")

### FRENOS

Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco individuales de 214 mm con ventilación y pinza de doble pistón hidráulico

### DIMENSIONES/ CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	710 lb (323 kg)
L x An x Al	86 x 48 x 49 pulgadas (218,4 x 121,9 x 124 cm)
Distancia entre ejes	51 pulgadas (129,5 cm)
Altura del chasis al suelo	10,5 pulgadas (26,7 cm)
Altura del asiento	34,5 pulgadas (87,7 cm)
Capacidad del portaequipajes	Trasero: 35 lb (16 kg)
Capacidad de almacenaje	N/A
Capacidad de remolque	1300 lb (590 kg)
Depósito	5,4 gal (20,5 L)

### PRESTACIONES

Manómetro	Pantalla digital de 4,5 pulgadas (11,4 cm): Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros total y parcial, medidor de viajes y horas, posición de las marchas, indicador de la selección de 4x4, temperatura, luces del motor, indicador electrónico de combustible y reloj
Instrumentación	Salida de CC tipo encendedor en el salpicadero, conector estándar en la parte trasera (15 A)
Sistema antirrobo	Sistema de Seguridad con Codificación Digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	240 W en 4 faros de 60 W montados en la defensa, con luz trasera y luz de freno
Cabrestante	Preinstalación de cableado para cabrestante
Asiento	Estándar
Protección	"Parachoques delantero Manillar cónico de aluminio con empuñadoras completas Protector de chasis delantero central"

### GARANTÍA

Garantía de fábrica	2 años de garantía limitada BRP
---------------------	---------------------------------

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos los derechos reservados.™ y el logo de BRP son marcas registradas de Recreational Products Inc o sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. \* Se muestra el peso en seco del modelo básico. †Visco-Lok es una marca comercial de GKN Viscodrive GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Para otras jurisdicciones, consulte con su concesionario. Debido a nuestro constante compromiso con la calidad e innovación del producto, BRP se reserva el derecho, en cualquier momento, de descontinuar o cambiar las especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipos sin incurrir en ninguna obligación. Conduzca con responsabilidad. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de vehículos ATV realicen un curso de capacitación. Para recibir información sobre seguridad y formación consulte su concesionario. Los ATVs pueden ser peligrosos de manejar. Por su seguridad, el conductor y el pasajero deben utilizar casco y protección para los ojos, así como ropa y otros accesorios protectores pertinentes. Recuerde siempre que el consumo de drogas y alcohol es incompatible con la conducción. Nunca realice acrobacias. Evite el exceso de velocidad y sea especialmente cuidadoso en terrenos accidentados. Se recomienda que los ATVs con cilindradas superiores a 90 cc solo sean utilizados por personas mayores de 16 años. No lleve nunca pasajeros en un ATV que no esté diseñado específicamente para tal uso. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y poder agarrarse a las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda correctamente apoyada en el respaldo. Algunos modelos aquí descritos pueden incluir equipamiento opcional.

A BRP BRAND

