

# 2026 RENEGADE X XC 1000R/1000R T ABS



Catalyst Grey & Orange Crush

### ASPECTOS DESTACADOS

- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Freno motor inteligente (iEB™)
- Diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok† QE
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM† RC2
- Protectores de chasis central y delantero
- Manillar de aluminio y perfil cónico con cubremanos integrales
- Coloración, gráficos y funda de asiento de pack X

### X xc 1000 T ABS:

- Diferencial delantero de bloqueo automático
- Retrovisores
- Intermitentes
- Bocina con palanca de indicador de dirección

MOTOR	1000R	1000R T ABS
Tipo de motor	Rotax de 91 CV, 976 cc, bicilíndrico en V, refrigeración líquida	
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)	
Transmisión	CVT L (baja) / H (alta) / N (punto muerto) / R (marcha atrás) / P (aparcamiento)	
Grupo motopropulsor	Selección de modos 2WD / 4WD con diferencial delantero Visco-Lok† QE de bloqueo automático	Selección de modos 2WD / 4WD con control de tracción y freno (BTC)
Asistencia a la conducción	Modos Work / Standard / Sport Freno motor inteligente (iEB™)	
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo	

### SUSPENSIONES

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

### NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros y traseros	ITP Holeshot† ATR de 64 x 20/27,9 x 30,5 cm (25 x 8/11 x 12 pulg.)	
Llantas	BeadLock de aluminio de fundición de 30,5 cm (12 pulg.)	

### FRENOS

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

DIMENSIONES/ CAPACIDADES	1000R	1000R T ABS
Peso en seco estimado*	361 kg	368,6 kg
L x An x Al	218,4 x 121,9 x 124 cm	218,4 x 121,9 x 147,8 cm
Distancia entre ejes	129,5 cm	
Altura del chasis al suelo	26,7 cm	
Altura del asiento	87,7 cm	
Capacidad del portaequipajes	Detrás: 16 kg	
Capacidad de remolque	590 kg	
Depósito	20,5 litros	

### PRESTACIONES

Indicador	Pantalla digital de 4,5 pulg. (11,4 cm)	
Instrumentos	Toma de CC, conector de 15 A	
Arranque	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF	
Iluminación	Faros LED	
Cabrestante	Precableado para el cabrestante disponible	N/A
Asiento	Estándar	
Manillar	Manillar de aluminio y perfil cónico con cubremanos integrales	
Protección	Parachoques delantero Protectores de chasis central y delantero	Guardabarros Protectores de chasis delantero (plástico) y central (aluminio)

### GARANTÍA

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



SOLICITE UN PRESUPUESTO



©2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. TM, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales de BRP o de sus filiales. \*Se muestra el peso en seco del modelo base. †Todas las marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar, en cualquier momento, especificaciones, precios, diseño, características, modelos o equipamiento sin que ello suponga ninguna obligación. Sé responsable. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de ATV sigan un curso de formación. Para obtener información sobre seguridad y formación, consulta a tu concesionario. El manejo de un ATV puede resultar peligroso. Por su seguridad, el conductor y el pasajero deben llevar casco, gafas y prendas de protección. El consumo de drogas o alcohol es incompatible con la conducción. No realices nunca piruetas mientras conduces. Evita conducir a una velocidad excesiva y procede con especial precaución en los terrenos difíciles. No se recomienda el uso de ATV con motor superior a 90 c. c. para menores de 16 años. No lleves nunca pasajeros en un ATV que no esté diseñado específicamente para dicho uso. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional.