

2026 OUTLANDER PRO XU



Desert Tan
Compass Green

LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- Dirección asistida dinámica (DPS™) con tres modos
- Limitador de velocidad
- Freno de motor inteligente (iEB™)
- Diferencial delantero Visco-QE 4Lok
- Neumáticos XPS Trail King de 26 plg., 6 capas, con rines de aluminio fundido de 12 plg.
- Parachoques delantero, trasero y placa protectora completa para servicio pesado
- Guantero de alte calidad con soporte para teléfono celular y cargador USB
- Compartimento delantero desplegable

MOTORES	HD5	HD7
Tipo	Motor Rotax® ACE (eficiencia avanzada de combustión), de 40 hp y 37 lb/pie, monocilíndrico de 650 cc, con refrigeración líquida	Motor Rotax ACE (eficiencia avanzada de combustión), de 50 hp y 41 lb/pie, monocilíndrico de 650 cc, con refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)	
Transmisión	Sistema de transmisión CVT con embrague primario pDrive y configuración específica para aplicaciones de trabajo Relaciones de transmisión L (baja) / H (alta) / N (neutra) / R (reversa) / P estacionamiento), con modo ultra bajo adicional	
Tren motriz	Tracción seleccionable 2WD/4WD y 4WD con bloqueo, mediante diferencial delantero Visco-4Lok	
Asistencia a la conducción	Freno de motor inteligente (iEB) Limitador de velocidad	Modos de trabajo/estándar/deportivo Freno de motor inteligente (iEB) Limitador de velocidad
Dirección asistida	Dirección Asistida Dinámica de triple modo (DPS)	
SUSPENSIONES		
Suspensión delantera	Brazo A doble 24.8 cm (9.75 plg.) de recorrido	
Amortiguadores delanteros	Doble tubo	
Suspensión trasera	Brazo A doble 26 cm (10.25 plg.) de recorrido	
Amortiguadores traseros	Doble tubo	
NEUMÁTICOS Y RINES		
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail King, 6 capas, 26 x 8/10 x 12 plg.	
Rines	Aluminio fundido, 12 plg.	
FRENOS		
Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón	
Traseros	Freno de disco sencillo de 214 mm con pinza hidráulica de doble pistón	

DIMENSIONES Y CAPACIDADES	
Peso en seco estimado*	816 lb (370.1 kg)
L x An x Al	228,4 x 123,9 x 122,5 cm (89,9 x 48,8 x 48,2 plg.)
Distancia entre ejes	134,5 cm (53 plg.)
Altura del chasis al suelo	33 cm (13 plg.)
Altura del asiento	98 cm (38,6 plg.)
Capacidad del portaequipajes	Delantero: 54,4 kg (120 lb) / Trasero: 240 lb (109 kg)
Capacidad de almacenamiento	34 L (9 gal)
Capacidad de remolque	1830 lb (830 kg)
Capacidad de carga	N/A
Capacidad de combustible	19,5 L (5,1 gal)
CARACTERÍSTICAS	
Indicador	Pantalla digital de 11,4 cm (4,5 plg.)
Imán	500 W
Instrumentos	Cargador para teléfono con 1 salida USB-A y una USB-C
Encendido	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.™) y llave RF
Iluminación	Faros LED y luces traseras
Cabrestante	N/A
Asiento	Estándar
Manillar	Estándar
Protección	Parachoques delantero de servicio pesado Parachoques trasero Protección de HMWPE para brazos en A delanteros y traseros Placa protectora completa
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)
GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO	
Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 1 año
Servicio extendido	Cobertura B.E.S.T. disponible hasta 48 meses



© 2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales registradas de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. *Se muestra el peso en seco del modelo base. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrive GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. 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 concesionario o, en los EE. UU., llame al ATV Safety Institute al 1-800-887-2887. En Canadá, llame al Canadian Safety Council al número 1-813-739-1535 ext 227. La operación de los ATV puede ser peligrosa. Por motivos de 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.

