

2019 OUTLANDER™ PRO 450 T

LO MÁS DESTACADO

- Motor monocilíndrico Rotax®
- Control de aceleración inteligente (iTC™)
- Transmisión variable continua (CVT)
- Dirección asistida dinámica con tres modos (DPS)
- Llantas de aluminio moldeado de 12 pulg.
- Neumáticos radiales Carlisle† ACT HD de 6 capas y 26 pulg.
- Entradas de aire reubicadas
- Altura sobre el suelo aumentada
- Sistema de codificación digital de seguridad (D.E.S.S.™)
- Indicador digital multifunción
- Portaequipajes con sistema de montaje rápido LinQ y capacidad combinada de 163,3 kg
- Compartimento trasero estanco de 10,9 L de capacidad



Verde

MOTORES

450

Tipo	Motor monocilíndrico Rotax de 38 CV, 427 cc, refrigerado por líquido
Sistema de alimentación de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección de combustible electrónica (EFI)
Transmisión	CVT, P / R / N / H / L, freno motor estándar
Tren motriz	Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok® QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica de triple modo (DPS)
Categoría de velocidad	Hasta 60 km/h

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio 22,9 cm de recorrido
Amortiguadores delanteros	Aceite
Suspensión trasera	Brazo oscilante torsional independiente (TTI) 22,4 cm de recorrido
Amortiguadores traseros	Aceite

FRENOS

Delante	Frenos de disco ventilados dobles de 214 mm con pinzas de doble pistón hidráulicas
Detrás	Freno de disco ventilado sencillo de 214 mm con pinza de doble pistón hidráulica

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Multifunción digital: velocímetro, cuentarrevoluciones, cuentakilómetros, cuentakilómetros parcial y contador de horas, combustible, marcha engranada, indicador de 4 x 4, diagnóstico, reloj	Instrumentos	Toma de CC tipo encendedor en la consola, conector estándar en la parte trasera (15 A)
Cabrestante	Preinstalación de cableado para cabrestante disponible	Iluminación	70 W mediante dos faros delanteros de 35 W/luz de freno
Características de la gama T	Enganche con conector para remolque, intermitentes, luces de posición, espejos, bocina, tapón de depósito de combustible con cerradura y caja de cambios	Asiento	Asiento de piel reforzada
		Sistema antirrobo	Sistema de codificación digital de seguridad (D.E.S.S.)

GARANTÍA

De fábrica	2 años
------------	--------

LLANTAS/NEUMÁTICOS

Neumáticos delanteros	Carlisle† ACT HD 26 x 8 x 12 pulg. (66 x 20,3 x 30,5 cm)
Neumáticos traseros	Carlisle† ACT HD 26 x 10 x 12 pulg. (66 x 25,4 x 30,5 cm)
Llantas	Aluminio moldeado de 12 pulg.

DIMENSIONES/CAPACIDADES

L x A x H	211 x 117 x 124 cm
Batalla	129,5 cm
Altura sobre el suelo	29,2 cm
Altura del asiento	85,8 cm
Peso en seco*	308 kg
Capacidad del portaequipajes	Delante: 54,4 kg Detrás: 109 kg
Capacidad de almacenaje	Detrás: 10,9 L
Capacidad de remolque	Capacidad de remolque de 750 kg con frenos y 335 kg sin frenos
Capacidad de combustible	20,5 L

©2018 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Todos los derechos reservados. ™, ® y el logotipo de BRP son marcas registradas de Bombardier Recreational Products Inc. o sus filiales. En E.E. U.U. los productos son distribuidos por BRP US Inc. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrive GmbH. †El resto de marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipamientos sin que ello suponga ninguna obligación. Algunos modelos aquí descritos pueden incluir equipamiento opcional. Lea la Guía del usuario del vehículo y vea el DVD de Seguridad antes de conducir. Por su seguridad: utilice siempre casco y protección para los ojos, además de las prendas protectoras pertinentes. Recuerde siempre que la conducción y el consumo de drogas o alcohol no son una buena combinación. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y poder sujetarse al asidero y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda correctamente apoyada en el respaldo. Evite el exceso de velocidad y nunca realice acrobacias.

can-am



Can-AmOffroad.com