

ASPECTOS DESTACADOS

- Motor bicilíndrico en V Rotax®
- Suspensión delantera de doble trapecio en arco con barra estabilizadora delantera
- Transmisión continua variable (CVT) con marcha L extracorta
- Neumáticos Carlisle ACT HD de 66 cm (26") y 6 capas
- Cabrestante de 1.588 kg de capacidad
- Limitador de velocidad
- Caja de carga de dos niveles con capacidad de 318 kg, con accesorios modulares
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- Parachoques delantero reforzado
- Empuñaduras y acelerador con calefacción
- Suspensión trasera doble Torsional Trailing Arm Independent (TTI2)
- Barra estabilizadora en eje trasero de rápida desconexión
- Llantas de aluminio de fundición de 30,5 cm (12")
- Entradas de aire reubicadas
- Portaequipajes multifunción de alta resistencia con sistema de accesorios de conexión rápida LinQ™
- Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF



Tundra Green

MOTOR

Tipo	Motor V2 Rotax de 59 CV de potencia y 649,6 cc, con 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 4WD/6WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok† QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
Categoría de velocidad	Hasta 60 km/h

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio arqueado con barra estabilizadora delantera 9,2 pulgadas (23,3 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Aceite
Suspensión trasera	Suspensión trasera independiente con doble brazo oscilante torsional (TTI2) con barra estabilizadora de liberación rápida 9,9 pulgadas (25,1 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	Aceite

NEUMÁTICOS/LLANTAS

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

FRENOS

Frenos delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Frenos traseros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	574 kg
L x An x Al	297 x 122 x 126 cm
Distancia entre ejes	208 cm
Altura del chasis al suelo	27,9 cm
Altura del asiento	87,7 cm
Capacidad del portaequipajes	Delantero: 45 kg/ Trasero: 318 kg
Capacidad de almacenaje	Caja de carga de doble nivel con paredes laterales y portón Trasero: 18,5 gal (70 L)
Capacidad de remolque	Remolque de 907 kg con frenos, 674 kg sin frenos
Depósito	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, combustible, 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	230 W frontales en dos faros de 60 W y reflectores dobles de 55 W para luz trasera y freno
Cabrestante	Cabrestante de 3500 lb (1588 kg)
Equipamiento de la gama T	Enganche con conector para remolque, intermitentes, luces de posición, retrovisores, bocina
Asiento	Funda del asiento reforzada
Protección	Parachoques delantero de alta resistencia, Protector de chasis central, empuñaduras calefactadas

GARANTÍA

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

can-am

OUTLANDER 6X6 XU+ 1000 T

2022

ASPECTOS DESTACADOS

- Motor bicilíndrico en V Rotax®
- Suspensión delantera de doble trapecio en arco con barra estabilizadora delantera
- Transmisión continua variable (CVT) con marcha L extracorta
- Neumáticos Carlisle ACT HD de 66 cm (26") y 6 capas
- Cabrestante de 1.588 kg de capacidad
- Limitador de velocidad
- Caja de carga de dos niveles con capacidad de 318 kg, con accesorios modulares
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- Parachoques delantero reforzado
- Empuñaduras y acelerador con calefacción
- Suspensión trasera doble Torsional Trailing Arm Independent (TTI2)
- Barra estabilizadora de rápida desconexión
- Llantas de aluminio de fundición de 30,5 cm (12")
- Entradas de aire reubicadas
- Portaequipajes multifunción de alta resistencia con sistema de accesorios de conexión rápida LinQ™
- Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF

MOTOR

Tipo	Motor V2 Rotax, 80 CV de potencia, 976 cc, 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 4WD/6WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok† QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
Categoría de velocidad	Hasta 60 km/h

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio arqueado con barra estabilizadora delantera 9,2 pulgadas (23,3 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Aceite
Suspensión trasera	Suspensión trasera independiente con doble brazo oscilante torsional (TTI2) con barra estabilizadora de liberación rápida 9,9 pulgadas (25,1 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	Aceite

NEUMÁTICOS/LLANTAS

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

FRENOS

Frenos delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Frenos traseros:	Freno de disco individual de 214 mm y pinza de doble pistón hidráulico



Boreal Green

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	576 kg
L x An x Al	297 x 122 x 126 cm
Distancia entre ejes	208 cm
Altura del chasis al suelo	27,9 cm
Altura del asiento	87,7 cm
Capacidad del portaequipajes	Delantero: 45 kg/ Trasero: 318 kg
Capacidad de almacenaje	Caja de carga de doble nivel con paredes laterales y portón Trasero: 18,5 gal (70 L)
Capacidad de remolque	Remolque de 907 kg con frenos, 674 kg sin frenos
Depósito	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, combustible, 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	230 W frontales en dos faros de 60 W y reflectores dobles de 55 W para luz trasera y freno
Cabrestante	Cabrestante de 3500 lb (1588 kg)
Equipamiento de la gama T	Eganche con conector para remolque, intermitentes, luces de posición, retrovisores, bocina
Asiento	Funda del asiento reforzada
Protección	Parachoques delantero de alta resistencia, Protector de chasis central, empuñaduras calefactadas

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 Viscodrives 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 discontinuar 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 con su concesionario. Los ATV 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 ATV 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.

