

MY23 OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 650 T / 1000 T



Tundra Green

ASPECTOS DESTACADOS

- Selección de modos 4WD / 6WD
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS) de triple modo
- Transmisión continua variable (CVT) con marcha L extracorta
- Llantas de aluminio de fundición de 12 in (30,5 cm)
- Neumáticos Carlisle ACT HD de 26 in (66 cm) y 6 capas
- Cabrestante de 1588 kg (3500 lb) de capacidad
- Caja de carga de dos niveles con accesorios modulares
- Puños y acelerador calefactables
- Limitador de velocidad
- Solo modelo 1000: Plásticos pintados para una apariencia premium

MOTOR	650	1000
Tipo	Rotax bicilíndrico en V de 59 CV / 44 kW, 650 c. c., refrigeración líquida	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)	
Transmisión	CVT, P / R / N / H / L extracorta, freno motor inteligente (iEB™)	
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	650	1000
Peso en seco estimado	595 kg	597 kg
L x An x Al	317 x 123 x 140 cm	
Distancia entre ejes	228,5 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	
Capacidad de combustible	20,5 litros (5,4 gal)	

PRESTACIONES

Indicador	Pantalla digital de 4,5 in (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	Cabrestante de 3500 lb (1588 kg)
Equipamiento de la gama T	Enganche con conector para remolque, intermitentes, luces de posición, retrovisores, bocina
Asiento	Funda de asiento reforzada Sistema de bastidor convertible (CRS)
Manillar	De serie con puños y acelerador calefactables
Protección	Parachoques delantero reforzado

GARANTÍA

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

can-am

©2022 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.

A BRP BRAND

