

# MY25 OUTLANDER X MR 1000R



Hyper Silver & Legion Red

## ASPECTOS DESTACADOS

- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
- Diferencial delantero Visco-4Lok†
- Amortiguadores SHOWA de gas
- Neumáticos XPS Swamp King XL de 76 cm (30 pulg.) especiales para barro
- Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- Sistema de 4 discos de freno
- Cabrestante de 1588 kg de capacidad con cable sintético
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
- Manillar de aluminio con gancho, correa para conducción por lodo y elevador de 2,5 cm
- Protector de chasis integral, parachoques delantero para barro con soporte para cabrestante, parachoques trasero
- Almacenamiento para teléfono y cargador USB
- Asiento Special Edition
- Luces LED Signature

MOTOR	1000R
Tipo de motor	Rotax bicilíndrico en V de 101 CV, 999 cc, DOHC (doble árbol de levas en cabeza), refrigeración líquida con entrada de aire colocada estratégicamente
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT con embrague principal pDrive y entrada de aire y escape colocados estratégicamente Extracorta L / H / N / R / P
Grupo motopropulsor	Selección de modos 2WD / 4WD / Lock 4WD con diferencial delantero Visco-4Lok
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 19 cm de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores SHOWA con pistones flotantes internos (IFP)
Suspensión trasera	Doble trapecio en arco 25,9 cm de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores SHOWA con pistones flotantes internos (IFP)

NEUMÁTICOS/LLANTAS	
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Swamp King XL de 76 cm (30 pulg.)
Llantas	Aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)

FRENOS	
Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

DIMENSIONES/CAPACIDADES	
Peso en seco estimado*	487 kg
L x An x Al	242,9 x 126,2 x 137,6 cm
Distancia entre ejes	134,2 cm
Altura del chasis al suelo	33 cm
Altura del asiento	96 cm
Capacidad del portaequipajes	Delante: 54,4 kg / Detrás: 109 kg
Capacidad de almacenaje	3,8 litros
Capacidad de remolque	830 kg
Depósito	19,5 litros

PRESTACIONES	
Indicador	Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
Instrumentos	Almacenamiento para teléfono y cargador USB
Arranque	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	Luces delanteras y traseras LED LED Signature
Cabrestante	Cabrestante de 1588 kg de capacidad y montaje en parachoques con cable sintético
Asiento	Asiento Special Edition (color, costuras y material)
Manillar	Manillar de aluminio y perfil cónico con gancho y elevador de 2,5 cm
Protección	Protector de chasis integral, parachoques delantero para barro con soporte para cabrestante, parachoques trasero

GARANTÍA	
Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 2 años



©2024 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 lleses nunca pasajeros en un ATV que no esté diseñado específicamente para dicho uso. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional.

