

# 2026 OUTLANDER MAX PRO XU HD8 T



Granite Grey

### ASPECTOS DESTACADOS

- Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
- Intelligent Engine Braking (iEB) e modalità di guida Limitatore di velocità
- Differenziale anteriore Visco-4Lok†
- Pneumatici XPS Trail King da 27"
- Cerchi da 14" in alluminio
- Verricello da 1.588 kg con cavo sintetico
- Display digitale panoramico da 7,6"
- Piastra salvatelaio completa, paraurti anteriore, paraurti posteriore
- Scomparto per cellulare con caricatore USB
- Vano portaoggetti anteriore
- Portaoggetti posteriore rimovibile
- Luci decorative a LED
- Sfera per traino
- Avvisatore acustico, lampeggiatori e specchietti

MOTOR	HD8
Tipo de motor	Rotax bicilindrico en V de 82 CV, 999 cc, DOHC (doble árbol de levas en cabeza), refrigeración líquida Ventilador de refrigeración por radiador, 80 W y 150 cm³
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT con embrague principal pDrive y calibración para uso de servicio 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™) Limitador de velocidad
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
SUSPENSIONES	
Suspensión delantera	Doble trapecio en arco 27,4 cm de recorrido
Amortiguadores delanteros	Doble tubo
Suspensión trasera	Doble trapecio en arco 30,5 cm de recorrido
Amortiguadores traseros	Doble tubo
NEUMÁTICOS/LLANTAS	
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail King de 69 x 20/25,4 x 35,6 cm (27 x 8/10 x 14 pulg.) con construcción de 6 capas
Llantas	Aluminio de fundición de 35,6 cm (14 pulg.)
FRENOS	
Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Freno de disco individual de 214 mm y pinza de doble pistón hidráulico

DIMENSIONES/CAPACIDADES	
Peso en seco estimado*	453 kg
L x An x Al	260,6 x 123,2 x 143,3 cm
Distancia entre ejes	154,4 cm
Altura del chasis al suelo	31,75 cm
Altura del asiento	97,3 cm
Capacidad del portaequipajes	Delante: 54,4 kg / Detrás: 109 kg
Capacidad de almacenaje	40 litros
Capacidad de remolque	830 kg
Depósito	19,5 litros
PRESTACIONES	
Indicador	Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
Magneto	650-W
Instrumentos	Almacenamiento para teléfono y cargador USB-C
Arranque	Sistema de seguridad con codificación digital (D,E,S,S,™) RF
Iluminación	Luces delanteras y traseras LED LED Signature
Cabrestante	Cabrestante HD3500 de 1588 kg de capacidad con cable sintético
Asiento	Asiento de pasajero extraíble
Manillar	Estándar
Protección	Parachoques delantero y trasero de alta resistencia Protectores de trapecios delanteros y traseros de HMWPE (5 mm) Protector de chasis integral
Tipo de enganche	Enganche trasero de 5 cm y bola de remolque
GARANTÍA	
Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 2 años



©2025 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 llesves nunca pasajeros en un ATV que no esté diseñado específicamente para dicho uso. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional.



SOLICITE UN PRESUPUESTO

