

MY24 OUTLANDER PRO XU HD5 T



Tundra Green

MOTOR	HD5
Tipo de motor	Rotax® ACE (eficacia de combustión avanzada) monocilindro de 650 cc y 30 Kw/40 CV, refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT con embrague principal pDrive y calibración de trabajo Extra low L (extracorta) / H (alta) / N (punto muerto) / R (marcha atrás) / P (aparcamiento)
Grupo motopropulsor	Modos de tracción seleccionables 2WD / 4WD / Lock 4WD con diferencial delantero Visco-4Lok [†]
Asistencia a la conducción	Freno motor inteligente (iEB™) Limitador de velocidad
Dirección asistida	Sistema dinámico de dirección asistida (DPS) de triple modo
Categoría de velocidad	Hasta 60 km/h

SUSPENSIONES	
Suspensión delantera	Doble trapecio 24,8 cm de recorrido
Amortiguadores delanteros	Doble tubo
Suspensión trasera	Doble trapecio 26 cm de recorrido
Amortiguadores traseros	Doble tubo

NEUMÁTICOS/LLANTAS	
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail King, construcción de 6 capas, 26 x 8/10 x 12 in (66 x 20,3/25,4 x 30,5 cm)
Llantas	Aluminio de fundición de 12 in (30,5 cm)

FRENOS	
Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Freno de disco individual de 214 mm con pinza hidráulica de doble pistón

ASPECTOS DESTACADOS

- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Limitador de velocidad
- Freno motor inteligente (iEB™)
- Diferencial delantero Visco-4Lok[†]
- Neumáticos XPS Trail King de 26 pulg. (66 cm) con llantas de aluminio de fundición de 12 pulg. (30,5 cm)
- Parachoques delantero premium, parachoques trasero, protector de chasis integral
- Guantera premium con soporte para teléfono móvil y cargador USB
- Cabrestante de 1.588 kg de capacidad
- Faros LED y luces traseras con LED Signature
- Bola de enganche de remolque y nuevos intermitentes

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	370,1 kg
L x An x Al	228,4 x 123,9 x 145,6 cm
Distancia entre ejes	134,5 cm
Altura del chasis al suelo	33 cm
Altura del asiento	98 cm
Capacidad del portaequipajes	Delante: 54,4 kg / Detrás: 109 kg
Capacidad de almacenaje	34 litros
Capacidad de remolque	830 kg (remolque con frenos) 394 kg (sin frenos)
Depósito	19,5 litros

PRESTACIONES

Indicador	Pantalla digital de 4,5 in (11,4 cm)
Instrumentos	Cargador de teléfono USB
Arranque	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	Faros LED y luces traseras con LED Signature
Cabrestante	Cabrestante de 1588 kg
Equipamiento de la gama T	Enganche con tapón para remolque, indicadores de dirección, luces de posición, retrovisor, bocina
Asiento	Estándar
Manillar	Estándar
Protección	Parachoques delantero premium, parachoques trasero, protector de chasis integral

GARANTÍA

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



SOLICITE UN PRESUPUESTO



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