

can-am

OUTLANDER MAX 6x6 DPS 450

2022

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Motor monocilíndrico Rotax®
- Transmisión variable continua (CVT) con marcha L ultralenta
- Neumáticos Carlisle ACT de 26 plg.
- Rines de Aluminio de 12 plg.
- Dirección asistida dinámica con tres modos (DPS)
- Suspensión trasera con doble brazo oscilante torsional independiente (TTI2)
- Barra estabilizadora de liberación rápida
- Suspensión delantera de brazo doble en A
- Entradas de aire reubicadas
- Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.) RF
- Compartimento trasero resistente al agua de 10.9 L (2.9 US gal.)
- Ampliaciones para la carga
- Base de carga trasera con extensores de carga y 159 kg (350 lb) de capacidad
- Sistema de ergonomía dinámica para el pasajero
- Asideros de varias posiciones para pasajeros
- Reposapiés elevados



Tundra Green / 450

MOTOR	450
Tipo	Motor monocilíndrico Rotax de 427 cc y 38 HP, enfriado por líquido
Sistema de inyección	Inyección Electrónica de Combustible (EFI)
Transmisión	CVT, P/R/N/H/Extra bajo L, freno de motor estándar
Tren motriz	Tracción 4WD/6WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok [†] QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica trimodal (DPS)

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo doble en A 22.9 cm (9 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Aceite
Suspensión trasera	Doble brazo oscilante torsional independiente (TTI2) con barra estabilizadora externa de liberación rápida 22.4 cm (8.8 plg.) de recorrido*
Amortiguadores traseros	Aceite

NEUMÁTICOS/RINES

Neumáticos delanteros	Carlisle ACT radial 26 x 8 x 12 plg.
Neumáticos traseros	Carlisle ACT radial 26 x 10 x 12 plg.
Rines	Aluminio de 12 plg.

FRENOS

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

DIMENSIONES/ CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	454 kg (1,000 lb)
L x An x Al	300 x 117 x 145 cm (118 x 46 x 57 plg.)
Distancia entre ejes	228.5 cm (90 plg.)
Altura del chasis al suelo	26.7 cm (10.5 plg.)
Altura del asiento	85.8 cm (33.8 plg.)
Capacidad del soporte	Delantero: 54.4 kg (120 lb) Trasero: 159kg (350 lb)
Capacidad de almacenamiento	Trasero: 10.9 L (2.9 US gal.)
Capacidad de remolque	750 kg (1,650 lb)
Capacidad de combustible	20.5 L (5.4 US gal.)

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 4.5 plg.: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, posición de velocidades, indicador de 4x4, temperatura, luces del motor, medidor electrónico de combustible y reloj
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola, conector estándar en la parte trasera (15 A)
Sistema antirrobo	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	70 W de dos proyectores de 35 W luz delantera, dos reflectores de 55 W con luz trasera/luz de freno
Cabrestante	Preinstalación de cableado para cabrestante disponible
Asiento	Sistema de porta equipaje convertible (CRS)
Protección	Protector de chasis central

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 36 meses

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales registradas de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. *Se muestra el peso en seco del modelo base. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrivve GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. Debido a su compromiso continuo con la calidad e innovación en los productos, BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar en cualquier momento las especificaciones, diseños, características, modelos o equipamiento sin ninguna obligación. Conduzca con responsabilidad. BRP recomienda que todos los conductores de ATV sigan un curso de aprendizaje. Para más información sobre seguridad y capacitación, consulte con su concesionario o, en los EE. UU., llame al ATV Safety Institute al 1-800-887-2887. En Canadá, llame al Canadian Safety Council al número 1-613-739-1535 ext 227. La operación de los ATV puede ser peligrosa. Por motivos de seguridad, el operador y el pasajero deben usar casco, protección para ojos y ropa protectora. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. Nunca realice maniobras imprudentes. Evite el exceso de velocidad y sea especialmente cuidadoso en terrenos accidentados. Se recomienda que los ATV con tamaños de motor superiores a 90 cc solo sean utilizados por personas mayores de 16 años. Nunca lleve pasajeros en un ATV que no esté específicamente diseñado para tal uso.

