

MY23 MAVERICK MAX X_{RS} TURBO RR CON SMART-SHOX



■ Intense Blue, Carbon Black & Chalk Gray
 ■ Triple Black

MOTOR

Tipo de motor	Motor de 3 cilindros con sobrealimentación Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) de 200 CV, 900 cc, de refrigeración líquida con termostato intermedio integrado y filtro de aire de alto rendimiento
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	PDrive primaria y Sistema de respuesta rápida X (QRS-X) CVT con flujo de aire alto, L / H / N / R / P
Grupo motopropulsor	Diferencial delantero bloqueable con la tecnología exclusiva Smart-Lok*. Auténtico sistema de tracción de 4 modos: 2WD/4WD con bloqueo de diferencial frontal/4WD TRAIL ACTIV/4WD TRAIL * Smart-Lok ha sido desarrollado en colaboración con TEAM Industries, empresa líder en el sector de las transmisiones
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica de tres modos (DPS™) de alto par motor

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio con barra estabilizadora/22 pulgadas (55,9 cm) de recorrido/ brazos inspirados en los camiones Trophy
Amortiguadores delanteros	FOX† 2.5 PODIUM† con depósito externo con diferencial y tecnología Smart-Shox** con válvula DDA (Ajuste de amortiguación dinámica)
Suspensión trasera	Brazo oscilante torsional X (TTX) de 4 tirantes con barra estabilizadora/22 pulgadas (55,9 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX† 3.0 PODIUM† de reserva remota y diferencia con tecnología Smart-Shox** y válvula DDA (Ajuste de amortiguación dinámica) ** Smart-Shox ha sido desarrollada en colaboración con TEAM Industries, empresa líder en el sector de las suspensiones

NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros y traseros	Maxxis Carnivore† de 81,3 x 25,4 / 25,4 x 35,6 cm (32 x 10 / 10 x 14 in)
Llantas	Aro de refuerzo BeadLock de aluminio moldeado de 14 pulgadas (35,6 cm)

FRENOS

Frenos delanteros	Frenos de disco dobles de 262 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Frenos traseros	Frenos de disco dobles de 248 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

ASPECTOS DESTACADOS

- Diferencial delantero Smart-Lok™*
- Tecnología Smart-Shox** con válvula DDA (ajuste de amortiguación dinámica)
- Amortiguadores FOX† 3.0 PODIUM† con derivación
- Sistema de control de cinturones de seguridad
- Magneto de 850 W
- Pantalla digital de 7,6 in (19,3 cm) con teclado
- Asientos y gráficos de pack X
- Arnés de 4 puntos con almohadillas para los hombros
- Can-Am LED Signature
- Llantas de aluminio de fundición de 14 in (35,6 cm) con beadlock
- Neumáticos Maxxis Carnivore† de 32 in (81,3 cm)
- Techo integral
- Protector de chasis integral de HMWPE
- Bocina, indicador acústico y sistema EVAP

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado	880,9 kg
Chasis/jaula	Acero 980 de doble fase
L x An x Al	165 x 72,7 x 68,5 pulgadas (419,1 x 184,7 x 174 cm)
Distancia entre ejes	135 pulgadas (342,9 cm)
Altura del chasis al suelo	16 pulgadas (40,6 cm)
Capacidad del portaequipajes	150 lb (68 kg) con colocación rápida LinQ™
Capacidad de almacenaje	Total: 11,4 litros (3 gal)
Depósito	10,5 gal (40 L)

PRESTACIONES

Indicador	Pantalla digital de 7,6 in (19,3 cm) con teclado
Instrumentos	Salida de CC (10 A)
Alternador	850 W
Arranque	Sistema de seguridad con codificación digital RF (D.E.S.S.™) RF con botón de encendido/apagado
Iluminación	Faros delanteros y luces traseras LED características exclusivas de Can-Am
Cabrestante	N/A
Protección	Luces LED delanteras Luces LED Signature Luces LED traseras

GARANTÍA

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

*149 kW/200 CV según certificación de la EPA de Estados Unidos para 2022, o 145 kW/195 CV según certificación NRMM actual de la UE.

©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, diseños, características, modelos o equipamiento sin que ello suponga ninguna obligación. Conduce de forma responsable. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de SSV completen un curso de formación. Solicita información sobre seguridad y formación a tu concesionario. El uso de SSV conlleva riesgos. Por tu seguridad: tanto el piloto como los pasajeros deben utilizar casco, protección para los ojos y prendas protectoras. El consumo de drogas o alcohol es incompatible con la conducción. No realices nunca maniobras peligrosas. Evita conducir a velocidad excesiva y procede con especial precaución en terrenos complicados. Los SSV con motores por encima de 90 c. c. están recomendados para uso exclusivo a partir de los 16 años. No lèves nunca pasajeros en un SSV que no se haya diseñado específicamente para este uso. El pasajero debe ser mayor de 12 años y tener la capacidad de sentarse apoyado contra el respaldo, con las manos en los asideros y los pies firmes en el suelo. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional.

