

can-am

MAVERICK SPORT DPS 1000R

2022

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

| | |
|---|--|
| AUDAZ | <ul style="list-style-type: none"> • Motor y transmisión robustos • Mayor confort y prácticas funciones • Diseño Can-Am |
| PRECISO | <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad y facilidad de manejo • Suspensión diseñada para un desempeño óptimo • Chasis ultrarresistente |
| SEGURO | <ul style="list-style-type: none"> • Perfectamente ajustado • Protección mejorada • Más aventura y menos mantenimiento |
| CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA | <ul style="list-style-type: none"> • 60 plg. de ancho • 90.6 plg. de distancia entre ejes • 12 plg. de altura libre al suelo • Hasta 12 plg. de recorrido de la suspensión • Modos SPORT/ECO™ • Pantalla digital de 4.5 plg. • Puerta de media altura premium • Guardabarros |
| ESPECÍFICO DEL PAQUETE DPS | <ul style="list-style-type: none"> • Dirección asistida dinámica (DPS™) • Diferencial delantero Visco-Lok[†] QE • Asientos Ergoprnt con detalles en color |



■ Octane Blue / 1000R
■ Triple Black / 1000R

| MOTOR | 1000R |
|----------------------------|--|
| Tipo | Motor bicilíndrico en V Rotax de 100 HP y 976 cc, enfriado por líquido |
| Sistema de inyección | Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI) |
| Transmisión | CVT con sistema de respuesta rápida (QRS) con ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa impulsora Extra L/H/N/R/P |
| Tren motriz | Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok [†] QE |
| Asistencia a la conducción | Control electrónico de descenso en pendientes Modos SPORT/ECO™ |
| Dirección asistida | Dirección asistida dinámica (DPS) |

SUSPENSIONES

| | |
|---------------------------|--|
| Suspensión delantera | Brazo doble en A con barra estabilizadora / 29.2 cm (11.5 plg.) de recorrido |
| Amortiguadores delanteros | SHOWA 2.0 |
| Suspensión trasera | TTA con barra estabilizadora / 30.5 cm (12 plg.) de recorrido |
| Amortiguadores traseros | SHOWA 2.0 |

NEUMÁTICOS/RINES

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Neumáticos delanteros | Maxxis Bighorn 2.0 27 x 9 x 12 plg. |
| Neumáticos traseros | Maxxis Bighorn 2.0 27 x 11 x 12 plg. |
| Rines | Aluminio de 12 plg. |

FRENOS

| | |
|------------|--|
| Delanteros | Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón |
| Traseros | Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón |

DIMENSIONES/ CAPACIDADES

| | |
|-------------------------------|---|
| Peso en seco estimado | 637.3 kg (1,405 lb) |
| Chasis/Jaula | Jaula perfilada, aprobada por ROPS |
| L x An x Al | 302.2 x 152.4 x 180.6 cm (119 x 60 x 71.1 plg.) |
| Distancia entre ejes | 230.1 cm (90.6 plg.) |
| Altura del chasis al suelo | 30.5 cm (12 plg.) |
| Capacidad de la caja de carga | 136 kg (300 lb) |
| Capacidad de remolque | 680 kg (1,500 lb) |
| Capacidad de almacenamiento | Total: 20.2 L (5.3 US gal.) Guantera: 15.6 L (4.1 US gal.) Almacenamiento del conductor: 1.5 L (0.4 US gal.) Consola central y portavasos: 3.1 L (0.8 US gal.) |
| Capacidad de combustible | 38 L (10 US gal.) |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-----------------------|---|
| Indicador | Pantalla digital de 4.5 plg.: Velocímetro, tacómetro, odómetro, computadora de viaje, combustible, posición de velocidades, modos SPORT/ECO™, cinturón de seguridad e indicador de 4x4, indicadores de bloqueo de diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor |
| Instrumento | Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A) |
| Imán | 650 W |
| Iluminación | Dos reflectores de 55 W y luces traseras LED |
| Cabrestante | N/A |
| Volante | Dirección con ajuste de inclinación |
| Protección | Defensa delantera integrada de acero Puertas de media altura premium Protector de chasis integral Guardabarros |
| Accesorio de arrastre | Tirón de 2 plg. |

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Garantía de fábrica | Garantía limitada de BRP de 6 meses |
| Servicio extendido | B.E.S.T. disponible hasta 30 meses |