

MY24 MAVERICK SPORT MAX DPS 1000R T ABS



Fiery Red

MOTOR

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo | Motor V2 Rotax® de 95 CV de potencia, 976 cc, refrigeración líquida y catalizador |
| Sistema de suministro de combustible | Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI) |
| Caja de cambios | Transmisión variable continua (CTV) con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa de transmisión Ultralenta/Alta/Punto muerto/Marcha atrás/Estacionamiento |
| Grupo motopropulsor | Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial frontal abierto y control de tracción de frenos (BTC)/diferencial trasero bloqueable |
| Asistencia a la conducción | Control electrónico de descenso en pendiente modos SPORT y ECO™ |
| Dirección asistida | Dirección asistida dinámica (DPS) |
| Categoría de velocidad | Más de 60 km/h |

SUSPENSIONES

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Suspensión delantera | Doble trapecio con barra estabilizadora 29,2 cm de recorrido |
| Amortiguadores delanteros | SHOWA 2.0 |
| Suspensión trasera | TTA con barra estabilizadora 30,5 cm de recorrido |
| Amortiguadores traseros | SHOWA 2.0 |

NEUMÁTICOS/LLANTAS

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Neumáticos delanteros & traseros | Maxxis Liberty† de 71,1 x 22,9 / 22,9 x 35,6 cm (28 x 10 / 10 x 14 in) |
| Llantas | Aluminio de 14 in (35,6 cm) |

FRENOS

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Frenos delanteros y traseros | Frenos de disco de 220 mm con pinzas de doble pistón hidráulico y control de freno dinámico (ABS + HHC + HDC) - TCS con opción de desactivación |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

ASPECTOS DESTACADOS

- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)
- Pantalla digital de 7,6 in (19,3 cm) con teclado
- Llave D.E.S.S. RF con botón de arranque/parada

DIMENSIONES/CAPACIDADES

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------------|
| Peso en seco estimado | 1697 lb (769,7 kg) |
| Chasis/jaula | Jaula perfilada. Certificado por ROPS |
| L x An x Al | 149 x 62,1 x 76,2 (378,4 x 157,8 x 193,5) |
| Distancia entre ejes | 120,6 pulgadas (306,3 cm) |
| Altura del chasis al suelo | 12 pulgadas (30,5 cm) |
| Capacidad de la caja de carga | 300 lb (136 kg) |
| Capacidad de remolque | 1500 lb (680 kg) |
| Capacidad de almacenaje | Total: 24,7 litros (6,5 gal) |
| Depósito | 10 gal (38 L) |

PRESTACIONES

| | |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indicador | Pantalla digital de 7,6 in (19,3 cm) con teclado |
| Instrumentos | Salida de CC (10 A) |
| Arranque | Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) con botón de arranque/parada |
| Magneto | 650 W |
| Iluminación | Potencia de luces delanteras 110 W Luces LED traseras con efecto de brillo dorado |
| Cabrestante | N/A |
| Volante | Dirección con ajuste de inclinación |
| Protección | Parachoques delantero de acero integrado Protector de chasis integral Guardabarros |
| Tipo de enganche | Receptor de enganche de 2" con enganche trasero y bola de enganche de remolque |
| Prestaciones de la categoría T | Bocina, intermitentes y luces de posición, retrovisores laterales, soporte de matrícula, gancho en el parachoques delantero metálico, detector de asiento de conductor, sensor de presión de cilindro maestro de freno y escape nuevo, conector de remolque de 7 clavijas (12 V) |

GARANTÍA

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

can-am



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, diseños, características, modelos o equipamiento sin que ello suponga ninguna obligación. Conduzca 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 lleves 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.