

MY24 MAVERICK TRAIL DPS 1000 T ABS



Fiery Red

MOTORES

1000

Tipo de motor	Motor V2 Rotax® de 75 CV de potencia, 976 cc, refrigeración líquida con catalizador
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión variable continua (CVT) 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 del freno (BTC)
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/10 pulgadas (25,4 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora/10,5 in (26,7 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros y traseros	Carlisle ACT de 26 x 8 / 9 x 12 in (66 x 20,3 / 22,9 x 30,5 cm)
Llantas	Aluminio moldeado de 12 in (30,5 cm)

FRENOS

Frenos delanteros y traseros	Frenos de disco de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón con control de freno dinámico (ABS + HHC + HDC)
------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ASPECTOS DESTACADOS

- Diferencial delantero abierto con control de tracción y freno (BTC)
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)
- Asientos Ergoprint con detalles a color
- Llantas de aluminio de fundición de 12 in (30,5 cm)

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado	1364 lb (618,7 kg)
Chasis/jaula	Jaula perfilada certificada por ROPS
L x An x Al	300,5 x 159,6 x 175,3 cm (118 x 62,8 x 69")
Distancia entre ejes	90,6 in (230,1 cm)
Altura del chasis al suelo	10 in (25,4 cm)
Capacidad de la caja de carga	300 lb (136 kg)
Capacidad de remolque	1500 lb (680 kg)
Capacidad de almacenaje	Total: 20,2 litros (5,3 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 RF (D.E.S.S.™) RF con botón de encendido/apagado
Magneto	650 W
Iluminación	Potencia de luces delanteras 110 W Luces LED traseras
Cabestrante	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 nivel bajo de líquido de frenos, 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.