

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

ÁGIL	<ul style="list-style-type: none"> • Motor y transmisión resistentes • Capacidad y facilidad de manejo • Suspensión delantera y trasera diseñadas para la conducción por camino
AVENTURERO	<ul style="list-style-type: none"> • Funciones y versatilidad significativas • Comodidad mejorada con cabina Ergo-Lok • Diseñe un Maverick Trail que se adapte a sus necesidades
CONFIABLE	<ul style="list-style-type: none"> • Can-Am de diseño, ajuste y acabado comprobados • Mayor protección • Más aventuras y menos mantenimiento
CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> • 127 cm (50 plg.) de ancho • Distancia entre ejes de 230 cm (90.6 plg.) • 25.4 cm (10 plg.) de altura del chasis al suelo • Hasta 26.7 cm (10.5 plg.) de recorrido de la suspensión • Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) • Modos deportivo/ECO™ • Asientos Ergoprint



Can-Am Red / 800

MOTOR	800
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 799.9 cc y 51 HP, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	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 impulsor	Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok†
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modo deportivo/ECO™
Dirección asistida	N/A

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A doble con barra estabilizadora/ 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora/ 26.7 cm (10.5 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

NEUMÁTICOS/RINES

Neumáticos delanteros	Carlisle ¹ ACT ¹ HD 66 x 20.3 x 30.5 cm (26 x 8 x 12 plg.)
Neumáticos traseros	Carlisle ACT HD 66 x 22.9 x 30.5 cm (26 x 9 x 12 plg.)
Rines	Acero de 30.5 cm (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	596 kg (1,314 lb)
Chasis/Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS
L x An x Al	300.5 x 127 x 175.3 cm (118 x 50 x 69 plg.)
Distancia entre ejes	230.1 cm (90.6 plg.)
Altura del chasis al suelo	25.4 cm (10 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 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo, cinturón de seguridad e indicador 4 x 4, indicadores de bloqueo diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor
Instrumentos	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	Parachoques delantero integrado de acero Protector de chasis completo
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
Servicio extendido	N/A