

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

AUDAZ	<ul style="list-style-type: none"> Motor y transmisión resistentes Comodidad mejorada y funciones significativas Diseño Can-Am
PRECISO	<ul style="list-style-type: none"> Capacidad y facilidad de manejo Suspensión diseñada para conseguir el mejor desempeño Chasis de gran resistencia
CONFIALBE	<ul style="list-style-type: none"> Ajuste perfecto Mayor protección Más aventuras y menos mantenimiento
CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> 152 cm (60 plg.) de ancho 230.1 cm (90.6 plg.) de distancia entre ejes 30.5 cm (12 plg.) de altura del chasis al suelo Hasta 30.5 cm (12 plg.) de recorrido de la suspensión Amortiguadores FOX® 2.0 PODIUM™ Modos deportivo/ECO™ Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) Puertas de media altura de alta gama Guardabarros



Can-Am Red / 1000

MOTOR 1000

Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc y 75 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 / 29.2 cm (11.5 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX 2.0 PODIUM
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora / 30.5 cm (12 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX 2.0 PODIUM

NEUMÁTICOS/RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis® Bighorn 2.0† 68.6 x 22.9 x 30.5 cm (27 x 9 x 12 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 27.9 x 30.5 cm (27 x 11 x 12 plg.)
Rines	Aluminio fundido 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	630.5 kg (1,390 lb)
Chasis/Jaula	Jaula perforada, 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 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
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	Parachoques delantero integrado de acero Puertas de media altura de alta gama Protector de chasis completo Guardabarros
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