

### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Motor Rotax® V-Twin
- Control Inteligente del Acelerador (iTC™) con modos de conducción
- Amortiguadores frontales y traseros FOX® 1.5 PODIUM® QS3
- Transmisión Variable Continua (CVT) con freno de motor
- Dirección asistida dinámica trimodal (DPS™)
- Pantalla táctil Garmin® Montana® 650t GPS
- Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
- Parachoques delanteros y traseros de gran resistencia
- Rines de aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)
- Neumáticos Maxxis® Bighorn 2.0† de 68.6 cm (27 plg.)
- Plásticos pintados para un aspecto de primera calidad
- Manillar con deflectores de viento
- Medidor digital multifunción
- Sistema de Soporte Convertible (CRS) con sistema LinQ™
- Ergonomía y comodidad dinámica para el pasajero
- Agarres de pasajero multiposición
- Soportes elevados



Oxford Blue / 1000R

MOTOR	1000R
Tipo	91 HP, Rotax 976 cc V-Twin, enfriado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control Inteligente del Acelerador (iTC) con Inyección Electrónica de Combustible (EFI)
Transmisión	CVT, P/R/N/H/L, freno de motor estándar
Tren impulsor	2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok® QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica trimodal (DPS)

### SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A de doble arco con barra estabilizadora frontal 23.3 cm (9.2 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX 1.5 PODIUM QS3
Suspensión trasera	Brazo de torsión independiente (TTI) 25.1 cm (9.9 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX 1.5 PODIUM QS3

### NEUMÁTICOS/RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 22.9 x 35.6 cm (27 x 9 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 27.9 x 35.6 cm (27 x 11 x 14 plg.)
Rines	Aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)

### FRENOS

Delanteros	Frenos de disco ventilados dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco ventilado sencillo de 214 mm con pinza hidráulica de doble pistón

### DIMENSIONES/ CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	408 kg (900 lb)
L x An x Al	238.8 x 121.9 x 135 cm (94 x 48 x 53 plg.)
Distancia entre ejes	149.9 cm (59 plg.)
Altura del chasis al suelo	27.9 cm (11 plg.)
Altura del asiento	87.7 cm (34.5 plg.)
Capacidad del soporte	Parte delantera: 45 kg (100 lb) Parte trasera: 90 kg (200 lb)
Capacidad de almacenamiento	Parte trasera: 21.4 L (5.7 US gal.)
Capacidad de remolque	750 kg (1,650 lb)
Capacidad de combustible	20.5 L (5.4 US gal.)

### CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, odómetro, medidores de viaje y de horas, posición de la marcha, indicador 4 x 4, temperatura, luces del motor, indicador electrónico de combustible, reloj
Instrumentos	GPS Integrado/extraíble Garmin Montana 650t pantalla táctil Tipo de luz CC Salida en la consola, conector estándar en la parte posterior (15 A)
Sistema antirrobo	Sistema de Seguridad de Codificación Digital RF (D.E.S.S.™)
Iluminación	230 W de dos proyectores de 60 W y dos reflectores de 55 W con luz trasera/luz de freno
Cabrestante	Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
Asiento	Sistema de soporte convertible (CRS)
Protección	Parachoques delanteros y traseros resistentes Manillar con deflectores de viento Guardabarros

### GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 36 meses