

### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Opciones de motor Rotax® V-Twin
- Amortiguadores frontales y traseros FOX<sup>1</sup> 1.5 PODIUM<sup>1</sup> QS3
- Control Inteligente del Acelerador (iTC™) con modos de conducción
- Transmisión Variable Continua (CVT) con freno de motor
- Dirección asistida dinámica trimodal (DPS™)
- Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
- Rines de aluminio fundido beadlock de 35.6 cm (14 plg.)
- Neumáticos radiales ITP<sup>†</sup> Terracross<sup>†</sup> de 66 cm (26 plg.)
- Plásticos pintados para un aspecto de primera calidad
- Parachoques delanteros y traseros de gran resistencia
- Manillar de aluminio de perfil cónico con protector de puños de envoltura completa
- Medidor digital multifunción
- Sistema de Soporte Convertible (CRS) con sistema LinQ™
- Ergonomía y comodidad dinámica para el pasajero
- Agarres de pasajero multiposición
- Soportes elevados



Phoenix Orange & Carbon Black / 850 / 1000R

MOTORES	850	1000R
Tipo	78 HP, Rotax 854 cc V-Twin, enfriado por líquido	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 <sup>†</sup> 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	ITP Terracross 66 x 20.3 x 35.6 cm (26 x 8 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	ITP Terracross 66 x 25.4 x 35.6 cm (26 x 10 x 14 plg.)
Rines	Aluminio fundido beadlock 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

	850	1000R
Peso en seco estimado*	396 kg (874 lb)	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	Salida de CC tipo encendedor en la consola, conector estándar en la parte trasera (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 de gran resistencia Manillar de aluminio de perfil cónico con protector de puños de envoltura completa Guardabarros

### GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

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