

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Motor bicilíndrico en V Rotax®
- Suspensión delantera de doble trapecio en arco con barra estabilizadora delantera
- Amortiguadores delanteros y traseros FOX† 1.5 PODIUM† RC2
- CVT (transmisión variable continua) con freno motor
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS) de triple modo
- Rines de aluminio de fundición de 30,5 cm (12")
- Neumáticos ITP Holeshots ATR de 63,5 cm (25")
- Protector de chasis central y delantero
- Manillar de aluminio y perfil cónico con cubremanos
- Chasis SST (Surrounding Spar Technology) de segunda generación (G2) con control de contacto geométrico
- Suspensión trasera TTI (Trailing Torsional arm Independent)
- Diferencial Visco-Lok† QE en la parte delantera de bloqueo
- Indicador digital multifunción
- Coloración, gráficos y funda de asiento de pack X



Chalk Gray & Magma Red

MOTOR	1000R
Tipo	Rotax® de 91 CV, 976 cc, bicilíndrico en V, refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección de combustible electrónica (EFI)
Caja de cambios	Transmisión variable continua (CVT), estacionamiento/marcha atrás/punto muerto/alta/L ultralenta, motor de frenado estándar
Grupo motopropulsor	Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok† QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio arqueado con barra estabilizadora delantera 9,2 pulgadas (23,3 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX† 1.5 PODIUM† RC2
Suspensión trasera	Brazo independiente oscilante torsional (TTI) 9,9 pulgadas (25,1 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX† 1.5 PODIUM† RC2

NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	ITP Holeshots† ATR 25 x 8 x 12 pulgadas (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Neumáticos traseros	ITP Holeshots† ATR 25 x 10 x 12 pulgadas (63,5 x 25,4 x 30,5 cm)
Llantas	Rines de aluminio de fundición de 30,5 cm (12")

FRENOS

Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco individuales de 214 mm con ventilación y pinza de doble pistón hidráulico

DIMENSIONES/ CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	710 lb (323 kg)
L x An x Al	86 x 48 x 49 pulgadas (218,4 x 121,9 x 124 cm)
Distancia entre ejes	51 pulgadas (129,5 cm)
Altura del chasis al suelo	10,5 pulgadas (26,7 cm)
Altura del asiento	34,5 pulgadas (87,7 cm)
Capacidad del portaequipajes	Trasero: 35 lb (16 kg)
Capacidad de almacenaje	N/A
Capacidad de remolque	1300 lb (590 kg)
Depósito	5,4 gal (20,5 L)

PRESTACIONES

Manómetro	Pantalla digital de 4,5 pulgadas (11,4 cm): Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros total y parcial, medidor de viajes y horas, posición de las marchas, indicador de la selección de 4x4, temperatura, luces del motor, indicador electrónico de combustible y reloj
Instrumentación	Salida de CC tipo encendedor en el salpicadero, conector estándar en la parte trasera (15 A)
Sistema antirrobo	Sistema de Seguridad con Codificación Digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	240 W en 4 faros de 60 W montados en la defensa, con luz trasera y luz de freno
Cabrestante	Preinstalación de cableado para cabrestante
Asiento	Estándar
Protección	"Parachoques delantero Manillar cónico de aluminio con empuñadoras completas Protector de chasis delantero central"

GARANTÍA

Garantía de fábrica	2 años de garantía limitada BRP
---------------------	---------------------------------