

### 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 Holeshoot 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)
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
- Indicador digital multifunción
- Coloración, gráficos y funda de asiento de pack X
- Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF



Chalk Gray & Magma Red

MOTOR	1000
Tipo	Motor V2 Rotax, 80 CV de potencia, 976 cc, 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 control de tracción de frenos (BTC)
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
Categoría de velocidad	Más de 60 km/h

### 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	Suspensión trasera independiente con brazo oscilante torsional (TTI) 9,9 pulgadas (25,1 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX† 1.5 PODIUM† RC2

### NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	ITP Holeshoot† ATR 25 x 8 x 12 pulgadas (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Neumáticos traseros	ITP Holeshoot† 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	Freno de disco individual de 214 mm 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	660 kg para remolque con frenos y 335 kg para remolque sin frenos
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, combustible, 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	N/A
Equipamiento de la gama T	Enganche con conector para remolque, intermitentes, luces de posición, retrovisores, bocina
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
---------------------	---------------------------------