

ASPECTOS DESTACADOS

- Motor bicilíndrico en V Rotax®
- Control de aceleración inteligente (iTC™) con modos de conducción
- Amortiguadores delanteros y traseros FOX† PODIUM† 1.5 RC2
- CVT (transmisión variable continua) con freno motor
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS) de triple modo
- Protector de chasis de aluminio central, delantero y en el hueco de los pies
- Protectores de trapecios de MWPE
- Rines de aluminio de fundición de 35,6 cm (14")
- Neumáticos radiales ITP Terracross de 66 cm (26")
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
- Manillar de aluminio y perfil cónico con cubremanos
- Portaequipajes multifunción de alta resistencia con sistema de accesorios de conexión rápida LinQ™
- Alternador de 650 W
- Compartimento trasero resistente al agua de 21,4 L (5,7 gal)
- Coloración de pack X
- Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF



Chalk Gray & Magma Red

MOTOR

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
Tren motriz	Modos de tracción seleccionables 2WD / 4WD / Lock 4WD con Control de tracción y freno (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† Terracross 26 x 8 x 14 pulgadas (66 x 20,3 x 35,6 cm)
Neumáticos traseros	ITP† Terracross 26 x 10 x 14 pulgadas (66 x 25,4 x 35,6 cm)
Llantas	Rines de aluminio de fundición de 35,6 cm (14")

FRENOS

Frenos delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Frenos traseros	Freno de disco individual de 214 mm y pinza de doble pistón hidráulico

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	826 lb (375 kg)
L x An x Al	86 x 48 x 49,5 pulgadas (218,4 x 121,9 x 126 cm)
Distancia entre ejes	51 pulgadas (129,5 cm)
Altura del chasis al suelo	11 pulgadas (27,9 cm)
Altura del asiento	34,5 pulgadas (87,7 cm)
Capacidad del portaequipajes	Delantero: 100 lb (45 kg) / Trasero: 200 lb (90 kg)
Capacidad de almacenaje	Trasero: 5,7 gal (21,4 L)
Capacidad de remolque	750 kg para remolque con frenos y 335 kg para remolque sin frenos
Depósito	5,4 gal (20,5 L)

PRESTACIONES

Manómetro	Pantalla digital de 7,6 pulgadas (19,3 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	230 W frontales en dos faros de 60 W y reflectores dobles de 55 W para luz trasera y freno
Cabrestante	Preinstalación de cableado para cabrestante
Equipamiento de la gama T	Enganche con conector para remolque, intermitentes, luces de posición, retrovisores, bocina
Asiento	Estándar
Protección	Manillar de aluminio cónico con manillares completos Protector de chasis delantero, central y en los pies Protectores en trapecio HMWPE Guardabarros

GARANTÍA

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