

### POINTS FORTS

- Moteur Rotax® bicylindre en V
- Système d'accélération électronique (iTC™) avec modes de conduites
- Amortisseurs FOX† PODIUM† 1.5 RC2 avant et arrière
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
- Plaques de protection en aluminium avant, centre et repose-pieds
- Protecteurs de bras triangulaires en HMWPE
- Jantes fonte d'aluminium 14" (35,6 cm) avec anneau de retenue
- Pneus radiaux ITP Terracross 26" (66 cm)
- Pare-chocs sport en aluminium avec Pre-Runner et arceau
- Porte-bagages multifonctions résistants avec système d'accessoires à fixation rapide LinQ™
- Magnéto de 650 W
- Compartiment arrière étanche de 21,4 l
- Couleur de l'ensemble X
- Différentiel avant Visco-4Lok
- Guidon profilé en aluminium avec protège-mains enveloppants



Chalk Gray & Magma Red

### MOTEUR

Type de moteur	91 cv, Rotax® 976 cm <sup>3</sup> bicylindre en V, refroidissement liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVT, sous-transmission avec hautes et basses vitesses, stationnement, point mort et marche arrière, frein moteur de série
Groupe d'entraînement	Sélecteur de mode 2x4 / 4x4 / verrouillage 4x4 avec différentiel avant Visco-4Lok
Direction assistée	Direction assistée dynamique à trois modes (DPS)

### SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaire double arqués avec barre stabilisatrice avant Débattement de 23,3 cm (9,2 po)
Amortisseurs avant	FOX† 1.5 PODIUM† RC2
Suspension arrière	Indépendante (TTI) Débattement de 25,1 cm (9,9 po)
Amortisseurs arrière	FOX† 1.5 PODIUM† RC2

### PNEUS/JANTES

Pneus avant	ITP† Terracross 66 x 20,3 x 35,6 cm (26 x 8 x 14 po)
Pneus arrière	ITP† Terracross 66 x 25,4 x 35,6 cm (26 x 10 x 14 po)
Jantes	Fonte d'aluminium 14" (35,6 cm) avec anneau de retenue

### FREINS

Freins avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
Freins arrière	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston

### DIMENSIONS/CAPACITÉS

Poids à sec estimé	375 kg (826 po)
L x L x H	218,4 x 121,9 x 126 cm (86 x 48 x 49,5 po)
Empattement	129,5 cm (51 po)
Garde au sol	27,9 cm (11 po)
Hauteur du siège	87,7 cm (34,5 po)
Capacité du support	Arrière : 90 kg
Capacité de rangement	Arrière : 21,4 L (5,7 gal)
Capacité de remorquage	750 kg (1 650 po)
Réservoir de carburant	20,5 L (5,4 gal)

### CARACTÉRISTIQUES

Cadran	Large écran numérique de 7,6 po : indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteurs cumulatif et horaire, position de rapport de vitesse, indicateur 4 x 4, température, voyants du moteur, jauge de carburant électronique, horloge
Instruments	Prise de type allume-cigarettes, connecteur standard à l'arrière (15 A)
Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique RF (D.E.S.S.™)
Éclairage	230 W provenant de deux phares à projection (60 W) et deux réflecteurs (55 W) avec feux arrière de frein
Treuil	Précâblé pour treuil disponible
Siège	Standard
Protection	Pare-chocs avant en aluminium avec Pre-Runner et arceau Guidon profilé en aluminium avec protège-mains enveloppants Plaques de protection en aluminium avant, centre et repose-pieds Protecteurs de bras triangulaires en HMWPE Garde-boue

### GARANTIE

Garantie du fabricant	2 ans de garantie limitée BRP
-----------------------	-------------------------------