

### POINTS FORTS

- Moteur à deux cylindres en V Rotax®
- Accélérateur intelligent (ITC™) avec modes de conduite
- Amortisseurs avant et arrière FOX† PODIUM† 1.5 RC2
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Direction assistée dynamique à trois modes (DPS)
- Plaques de protection avant, centrale et de repose-pieds en aluminium
- Protecteurs MWPE pour bras triangulaires
- Jantes en aluminium moulé à verrou de talon de 35,6 cm (14 po)
- Pneus radiaux ITP Terracross de 66 cm (26 po)
- Système de freinage antiblocage (ABS)
- Guidon profilé en aluminium avec protège-mains
- Supports multifonctions haute résistance avec système d'attache rapide LinQ™
- Magnéto 625 W
- Compartiment arrière résistant à l'eau de 21,4 L (5,7 gal)
- Ensemble X de coloration
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™)



■ Noir, hyper argent et rouge Can-Am

MOTEUR	1000
Type	80 Ch, 2 cylindres en V Rotax de 976 cc, refroidi par 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
Transmission	Sélecteur de mode 2 x 4 / 4 x 4 avec antipatinage lors du freinage (Brake Traction Control - BTC)
Direction assistée	Direction assistée dynamique à trois modes (DPS)
Catégorie de vitesse	Plus de 60 km/h

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) (26 x 8 x 14 po)
Pneus arrière	ITP† Terracross 66 x 25,4 x 35,6 cm (26 x 10 x 14 po) (26 x 10 x 14 po)
Jantes	Verrou de talon en aluminium moulé de 35,6 cm (14 po)

FREINS	
Avant	Deux disques ventilés de 214 mm avec étriers hydrauliques à deux pistons
Arrière	Un disque ventilé de 214 mm avec étrier hydraulique à deux pistons

DIMENSIONS/CAPACITÉS	
Poids à sec estimé*	375 kg (826 lb)
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 porte-bagages	Avant : 45 kg (100 lb)/ Arrière : 90 kg (200 lb)
Capacité de rangement	Arrière : 21,4 L (5,7 gal)
Capacité de remorquage	Remorque de 750 kg avec freins et remorque de 335 kg sans freins
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 (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
Caractéristiques de la catégorie T	Crochet d'attelage avec prise de remorque, clignotants, feux de position, rétroviseurs, klaxon
Siège	Standard
Protection	Guidon profilé en aluminium avec protège-mains plaques de protection avant, centrale et de repose-pieds en aluminium protecteurs HMWPE pour bras triangulaires garde-boue

GARANTIE	
Garantie du fabricant	2 ans de garantie limitée BRP