

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Options du moteur à deux cylindres en V Rotax®
- Suspension avant à bras triangulaires double arqués avec barre stabilisatrice
- Amortisseurs avant et arrière FOX¹ 1.5 PODIUM¹ RC2
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Système de servodirection dynamique trimode (DPS^{MC})
- Jantes en aluminium de 30,5 cm (12 po)
- Pneus ITP¹ Holeshot ATR¹ de 63,5 cm (25 po)
- Plaque de protection avant et centrale
- Guidon profilé en aluminium avec protège-mains
- Cadre G2 avec la technologie SST (Surrounding Spar Technology) avec contrôle géométrique de contact
- Suspension arrière indépendante (TTI)
- Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok¹ QE
- Indicateur numérique multifonction
- Ensemble X de coloration, graphiques et housse de siège



- Beige désert et noir carbone / 850 / 1000R
- Noir et rouge Can-Am / 1000R

MOTEURS	850	1000R
Type	78 ch, 2 cylindres en V, Rotax de 854 cc, refroidi par liquide	91 ch, 2 cylindres en V, Rotax de 976 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (iTC ^{MC}) 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	
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode 2 x 4 / 4 x 4, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok QE	
Direction assistée	Système de servodirection dynamique trimode (DPS)	

SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaires 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 Holeshot ATR 63,5 x 20,3 x 30,5 cm (25 x 8 x 12 po)
Pneus arrière	ITP Holeshot ATR 63,5 x 25,4 x 30,5 cm (25 x 10 x 12 po)
Jantes	Aluminium avec anneau de retenue de 30,5 cm (12 po)

FREINS

Avant	Deux disques ventilés de 214 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons
Arrière	Un disque ventilé de 214 mm avec étrier hydraulique à 2 pistons

DIMENSIONS/ CAPACITÉS

	850	1000R
Poids à sec estimé*	312 kg (686 lb)	323 kg (710 lb)
L x L x H	218,4 x 121,9 x 124 cm (86 x 48 x 49 po)	
Empattement	129,5 cm (51 po)	
Garde au sol	26,7 cm (10,5 po)	
Hauteur du siège	87,7 cm (34,5 po)	
Capacité des supports	Arrière : 16 kg (35 lb)	
Capacité de rangement	N/D	
Capacité de remorquage	590 kg (1 300 lb)	
Réservoir de carburant	20,5 L (5,4 gal)	

CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Écran numérique de 4,5 po (11,4 cm) : 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 et horloge
Instrumentation	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. ^{MC})
Éclairage	240 W provenant de 4 phares à projections montés sur les ailes (60 W) avec feux arrière de frein
Treuil	Précâblé pour treuil disponible en option
Siège	Standard
Protection	Pare-chocs avant Guidon profilé en aluminium avec protège-mains Plaque de protection avant et centrale

GARANTIE ET SERVICE PROLONGÉ

Garantie du fabricant	6 mois de garantie limitée BRP
Modalités de service prolongé	Jusqu'à 36 mois de protection B.E.S.T.