

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Options de moteur Rotax<sup>®</sup> à deux cylindres en V
- Suspension avant à bras triangulaires double arqués avec barre stabilisatrice
- Amortisseurs avant et arrière FOX 1.5 PODIUM QS3
- Différentiel avant Visco-4Lok
- Pare-chocs avant et arrière ultra-robustes
- Accélérateur intelligent (iTC<sup>MC</sup>) avec modes de conduite
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur standard
- Système de servodirection dynamique tri-mode (DPS)
- Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
- Roues de 14 po en aluminium avec anneau de retenue
- Pneus radiaux ITP Terracross de 26 po
- Plastique peint
- Guidon profilé en aluminium avec protège-mains
- Magnéto de 650 W
- Porte-bagages multifonctions haute résistance avec système de fixation rapide exclusif LinQ<sup>MC</sup>
- Boîte de rangement arrière résistante à l'eau d'une capacité de 21,4 L (5,7 gal)



■ Gris fer, noir et jaune neo/850/1000R

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) 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 <sup>1</sup> QE	
Direction assistée	Système de servodirection dynamique (DPS) Tri-Mode	

### 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 QS3
Suspension arrière	Bras longitudinal de torsion indépendant (TTI) Débattement de 25,1 cm (9,9 po)
Amortisseurs arrière	FOX 1.5 PODIUM QS3

### PNEUS ET JANTES

Pneus avant	ITP Terracross 26 x 8 x 14 po
Pneus arrière	ITP Terracross 26 x 10 x 14 po
Jantes	Aluminium avec anneau de retenue de 14 po

### FREINS

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

### DIMENSIONS ET CAPACITÉS

	850	1000R
Poids à sec estimé*	363 kg (800 lb)	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 des supports	Avant : 45 kg (100 lb) / Arrière : 90 kg (200 lb)	
Capacité de rangement	Arrière : 21,4 L (5,7 gal)	
Capacité de remorquage	750 kg (1 650 lb)	
Réservoir de carburant	20,5 L (5,4 gal)	

### CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Écran numérique de 7,6 po : Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur d'heures et de distance, rapport de vitesse, indicateur 4 x 4, température, voyants du moteur, jauge de carburant électronique, 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. <sup>MC</sup> )
Éclairage	230 W de deux phares avant (60 W) avec deux feux arrière de frein (55 W)
Treuil	Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
Siège	Standard
Protection	Pare-chocs avant et arrière à haute résistance Guidon profilé en aluminium avec protège-mains Aile

### 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.