

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moteur à deux cylindres en V Rotax®
- Suspension avant à bras triangulaires double arqués avec barre stabilisatrice
- Suspension arrière indépendante (TTI)
- Amortisseurs avant et arrière FOX¹ 1.5 PODIUM[†]
- Accélérateur intelligent (ITC^{MC}) avec modes de conduite
- Pneus ITP Cryptid[†] de 76,2 cm (30 po)
- Jantes en aluminium de 35,6 cm (14 po)
- Système de servodirection dynamique trimode (DPS^{MC})
- Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok[†] QE
- Radiateur repositionné
- Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
- Pare-chocs avant et arrière ultrarobustes
- Repose-pieds pour conduite dans la boue
- Empattement de 149,9 cm (59 po)
- Indicateur numérique multifonction
- Ensemble X de coloration, graphiques et housse de siège
- Garde-boues

SPÉCIFIQUE À L'ENSEMBLE VISCO-4LOK

- NOUVEAU Visco-4Lok avec différentiel avant verrouillable manuellement
- Protège-mains

MOTEUR	1000R	1000R avec Visco-4Lok
Type	91 ch, 2 cyl. en V, Rotax de 976 cc, avec col d'entrée d'air refroidi par liquide avec radiateur repositionné	
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 QE	Sélecteur de mode 2 x 4 / 4 x 4 / 4 x 4 Lock avec différentiel avant Visco-4Lok verrouillable manuellement
Direction assistée	Système de servodirection dynamique trimode (DPS)	

SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaires double arqués avec barre stabilisatrice avant	
Amortisseurs avant	FOX 1.5 PODIUM	
Suspension arrière	Indépendante (TTI)	
Amortisseurs arrière	FOX 1.5 PODIUM	

PNEUS/JANTES

Pneus avant	ITP Cryptid 76,2 x 22,9 x 35,6 cm (30 x 9 x 14 po)	
Pneus arrière	ITP Cryptid 76,2 x 22,9 x 35,6 cm (30 x 9 x 14 po)	
Jantes	Aluminium de 35,6 cm (14 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	



- Gris granite, noir et vert mante / 1000R
- Jaune neo et noir / 1000R (avec Visco-4Lok)

DIMENSIONS/ CAPACITÉS	1000R	1000R avec Visco-4Lok
Poids à sec estimé*	460 kg (1 014 lb)	
L x L x H	246 x 127 x 131 cm (97 x 50 x 51,5 po)	
Empattement	149,9 cm (59 po)	
Garde au sol	33 cm (13 po)	
Hauteur du siège	93,3 cm (36,75 po)	
Capacité des supports	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 19,3 cm (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	
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	230 W provenant de 2 phares à projection (60 W) et 2 réflecteurs (55 W) avec feux arrière de frein	
Treuil	Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)	
Siège	Standard	
Protection	Pare-chocs avant et arrière ultrarobustes Repose-pieds pour conduite dans la boue Garde-boues	Pare-chocs avant et arrière ultrarobustes Protège-mains Repose-pieds pour conduite dans la boue Garde-boues

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.	