

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Options du moteur à deux cylindres en V Rotax®
- Suspension avant à bras triangulaires double arqués avec barre stabilisatrice
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Système de servodirection dynamique trimode (DPS<sup>MC</sup>)
- Cadre G2 avec la technologie SST (Surrounding Spar Technology) avec contrôle géométrique de contact
- Suspension arrière indépendante (TTI)
- Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok<sup>1</sup> QE
- Jantes en aluminium de 35,6 cm (14 po)
- Phares de 230 W
- Magnéto 625 W
- Supports multifonctionnels résistants avec système d'attache rapide exclusif LinQ<sup>MC</sup>
- Compartiment arrière résistant à l'eau de 21,4 L (5,7 gal)
- Système de sécurité à encodage numérique RF (D.E.S.S.<sup>MC</sup>)
- Indicateur numérique multifonction



■ Gris granite / 650 / 850

MOTEURS	650	850
Type	62 ch, 2 cylindres en V, Rotax de 649,6 cc, refroidi par liquide	78 ch, 2 cylindres en V, Rotax de 854 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Injection électronique de carburant (EFI)	Accélérateur intelligent (iTC <sup>MC</sup> ) 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	Huile
Suspension arrière	Indépendante (TTI) Débattement de 25,1 cm (9,9 po)
Amortisseurs arrière	Huile

### PNEUS/JANTES

Pneus avant	ITP <sup>1</sup> Terracross <sup>1</sup> 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	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

### DIMENSIONS/ CAPACITÉS

	650	850
Poids à sec estimé*	341 kg (749 lb)	363 kg (800 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 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.)
Éclairage	230 W provenant de 2 phares à projection (60 W) et 2 réflecteurs (55 W) avec feux arrière de frein
Treuil	Précâblé pour treuil disponible en option
Siège	Standard
Protection	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.