

POINTS FORTS

- Moteur à deux cylindres en V Rotax®
- Suspension avant arquée à bras triangulaire double avec barre stabilisatrice avant
- Accélérateur intelligent (iTC™) avec modes de conduite
- Transmission à variation continue (CVT) à vitesse très faible
- Direction assistée dynamique à trois modes (DPS™)
- Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
- Jantes en aluminium moulé de 30,5 cm (12 po)
- Pneus radiaux Carlisle† ACT HD à 6 plis de 66 cm (26 po)
- Revêtement de siège renforcé
- Admissions d'air repositionnables
- Garde au sol accrue
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™)
- Supports multifonctions haute résistance avec système d'attache rapide LinQ™
- Compartiment arrière résistant à l'eau de 21,4 L (5,7 gal)
- Ergonomie dynamique pour le confort du passager
- Poignées passager à positions multiples
- Plancher surélevé
- Poignées chauffantes
- Garde-boue
- Pare-chocs avant ultra-robuste



- Vert toundra/570
- Vert boréal/650/1000

MOTEURS	650	1000
Type	59 Ch, 2 cylindres en V Rotax de 649,6 cc, refroidi par liquide	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	
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode 2 x 4 / 4 x 4, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok QE	
Direction assistée	Direction assistée dynamique à trois modes (DPS)	
Catégorie de vitesse	Jusqu'à 60 km/h	
SUSPENSIONS		
Suspension avant	Bras triangulaire 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	Carlisle† ACT HD 66 x 20,3 x 30,5 cm (26 x 8 x 12 po) (26 x 8 x 12 po)	
Pneus arrière	Carlisle† ACT HD 66 x 25,4 x 30,5 cm (26 x 10 x 12 po) (26 x 10 x 12 po)	
Jantes	Aluminium moulé de 30,5 cm (12 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	650	1000
Poids à sec estimé*	375 kg (827 lb)	408 kg (900 lb)
L x L x H	238,8 x 121,9 x 135 cm (94 x 48 x 53 po)	
Empattement	149,9 cm (59 po)	
Garde au sol	30,5 cm (12 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	Écran numérique de 11,4 cm (4,5 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 et 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	Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
Caractéristiques de la catégorie T	Crochet d'attelage avec prise de remorque, clignotants, feux de position, rétroviseurs, klaxon
Siège	Revêtement de siège renforcé
Protection	Pare-chocs avant ultra-robuste poignées chauffantes garde-boue

GARANTIE

Garantie du manufacturier	2 ans de garantie limitée BRP
---------------------------	-------------------------------