

POINTS FORTS

- Moteur à deux cylindres en V Rotax®
- Suspension avant arquée à bras triangulaire double avec barre stabilisatrice avant
 Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Système de freinage antiblocage (ABS)
- Direction assistée dynamique à trois modes (DPS)
 Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
- Pare-chocs avant et arrière extra-robustes
- Guidon avec déflecteurs d'air
- Plastiques peints pour un style haut de gamme
- Jantes en aluminium moulé de 35,6 cm (14 po)
- Pneus radiaux ITP Terracross de 66 cm (26 po)
- $\bullet \ \mathsf{Cadre} \ \mathsf{G2} \ \mathsf{avec} \ \mathsf{la} \ \mathsf{technologie} \ \mathsf{SST} \ \mathsf{(Surrounding} \ \mathsf{Spar} \ \mathsf{Technology)} \ \mathsf{avec} \ \mathsf{contrôle}$ géométrique de contact
- Suspension arrière indépendante (TTI)
- Magnéto 625 W
- Supports multifonctions haute résistance avec système d'attache rapide LinQ
- Compartiment arrière résistant à l'eau de 21,4 L (5,7 gal)
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.



341 kg (749 lb)

| MOTEUR | 650 |
|------------------------|---|
| Туре | 59 Ch, 2 cylindres en V Rotax de 649,6 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 |
| Transmission | Sélecteur de mode 2 x 4 / 4 x 4 avec antipatinage lors du freinage (Brake Traction Control – BTC) |
| Direction assistée | Direction assistée dynamique à trois modes (DPS) |
| Catégorie de vitesse | Plus de 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 | ITP† Terracross 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 moulé de 35,6 cm (14 po) |
| | |
| FREINS | |
| Avant | Deux disques ventilés de 214 mm avec étriers hydrauliques à deux pistons |
| Arrière | Un disque ventilé de 214 mm avec étrier |

| DIMENSIONS/CAPACITÉS | |
|----------------------|--|
| Poids à sec estimé* | |

| LxLxH | 218,4 x 121,9 x 126 cm (86 x 48 x 49,5 po) |
|---------------------------------------|--|
| | 210,4 x 121,3 x 120 cm (60 x 40 x 43,5 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 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 | Standard |
| Protection | Pare-chocs avant et arrière ultra-robustes, déflecteurs d'air, garde-boue |
| | |
| GARANTIE | |

© 2020 Bombardier Produits Récréatifs inc (BRP). Tous droits réservés. MC,

" et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs inc. ou de ses sociétés affiliées.

Aux États-Unis, les produits sont distribués par BRP US Inc. "Poids à sec du modèle de base. "Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH.

"Toutes les autres marques de commerce de leurs propriétaires respectifs. Pour d'autres juridictions, communiquez avec true marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH.

"Toutes les autres marques de l'aspect innovateur de ses produits, BRP se réserve le droit en tout temps de supprimer ou de modifier les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles et équipements sans aucune obligation. Conduisez de façon responsable. BRP sugère fortement à tou les conducteurs de VTT de suive ne cours de formation. Pour avoir des renseignements sur la sécurité et les formations, communiquez avec votre concessionnaire. Conduire un VTT peut être dangereux. Pour leur sécurité, le conducteur et le passager devraient porter un casque, une protection pour les yeux et des vêtements de protection appropriés. N'oubliez pas que l'alcool et la drogue ne doivent jamais faire partie de votre randonnée. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Il faut avoir au moins 16 ans pour conduire un VTT dont la cylindrée de un oeture rest supérieure à 90 cc. Ne jamais prendre de passager sur un VTT qui n'est pas spécialement conçu à cet effet. Le passager doit être âgé d'au moins 12 ans et être en mesure d'agripper les poignées et de prendre appui sur ses pieds lorsqu'il est adossé. Certains des modèles illustrés peuvent être munis d'équipement en option.

hydraulique à deux pistons

