

# 2020 OUTLANDER™ 6x6 450 T

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moteur Rotax®
- Système d'accélération intelligent (iTC™)
- Transmission à variation continue (CVT) avec vitesse L ultra-courte
- Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok
- Pneus Carlisle Trail Wolf 25 po
- Suspension arrière indépendante à double bras triangulaire d'articulation à torsion (TTI2)
- Suspension avant à bras triangulaire double
- Prises d'air repositionnées
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™)
- Tableau de bord numérique multifonction
- Compartiment de rangement arrière résistant à l'eau de 10,9 L
- Plateau arrière d'une capacité de 159 kg
- Barre stabilisatrice amovible



Vert

## PNEUS/JANTES

Pneus avant	Carlisle Trail Wolf 25 x 8 x 12 po (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Pneus arrière	Carlisle Trail Wolf 25 x 10 x 12 po (63,5 x 25,4 x 30,5 cm)
Jantes	12 po en acier

## DIMENSIONS/CAPACITÉS

L x l x H	279 x 118,8 x 124 cm
Empattement	208 cm
Garde au sol	26,7 cm
Hauteur des sièges	85,8 cm
Poids à sec	435 kg
Capacité des porte-bagages	Avant : 54 kg Arrière : 159 kg
Capacité de rangement	Arrière : 70 L
Capacité de remorquage	907 kg (remorque avec freins) et 465 kg (remorque sans freins)
Réservoir de carburant	20,5 L

## MOTEURS

450

Type	Monocylindre Rotax de 38 ch, 427 cm <sup>3</sup> , à refroidissement liquide
Système d'alimentation	Système d'accélération intelligent (iTC™) avec injection électronique (EFI)
Transmission	Transmission à variation continue (CVT), vitesse très courte, vitesse longue, marche arrière, position frein de parking et point mort, frein moteur de série
Transmission	Sélecteur de mode 4 x 4 / 6 x 6 avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok
Servodirection	N/D
Catégorie de vitesse	Jusqu'à 60 km/h

## SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaire double avec débattement de 22,9 cm
Amortisseurs avant	À huile
Suspension arrière	Indépendante à double bras triangulaire d'articulation à torsion (TTI2) avec barre stabilisatrice amovible Débattement de 22,4 cm
Amortisseurs arrière	À huile

## FREINS

Avant	Deux freins à disque ventilé de 214 mm avec étriers hydrauliques à deux pistons
Arrière	Deux freins à disque ventilé de 214 mm avec étriers hydrauliques à deux pistons

## CARACTÉRISTIQUES

Tableau de bord	Numérique multifonction : compteur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteurs horaire et par trajet, jauge de carburant, indicateur de rapport, témoin 4x4, diagnostics, horloge	Instruments	Prise de courant de type allume-cigares dans la console, connecteur standard à l'arrière (15 A)
Treuil	Précâblé pour treuil disponible	Éclairage	70 W avec deux phares avant de 35 W / feu stop
Équipements de catégorie T	Atelage et prise de remorque, indicateurs de direction, feux de position, rétroviseurs, avertisseur sonore	Siège	De série
		Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.)
		Protection	N/D

## GARANTIE

D'usine	2 ans
---------	-------

©2019 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. TM, ® et le logo BRP sont des marques déposées de Bombardier Produits Récréatifs Inc. ou de ses sociétés affiliées. Ces produits sont distribués aux États-Unis par BRP US Inc. Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrives GmbH. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. BRP se réserve le droit de supprimer ou de changer, à n'importe quel moment, les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles ou équipement de ses produits sans aucune obligation de sa part. Certains modèles décrits ici peuvent contenir des équipements en option. Avant de prendre la route, veuillez consulter le manuel du conducteur du véhicule côte à côte et visionner le DVD relatif aux conseils de sécurité. Pour votre sécurité : portez systématiquement un casque, une protection oculaire et tout autre équipement de protection approprié. N'oubliez jamais que vous devez vous abstenir de prendre la route sous l'emprise d'alcool, de médicaments ou de drogue. 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. N'effectuez jamais d'acrobaties et évitez les vitesses excessives.

**can-am**



Can-AmOffroad.com