

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|---|
| ROBUSTE | <ul style="list-style-type: none"> Moteur Rotax® ultra-robuste Transmission linéaire, durable et réactive Identité forte fidèle à l'ADN Can-Am |
| POLYVALENT | <ul style="list-style-type: none"> Travailler et rouler en toute confiance Fonctionnalités significatives et versatiles Maniement facile et nombreuses capacités |
| INGÉNIEUX | <ul style="list-style-type: none"> Confort avancé et habitacle intuitif avec visibilité optimisée Boîte de chargement multifonctions avec hayon robuste et espace de rangement astucieux 1 an sans entretien et accès facile aux pièces de maintenance importantes |
| CARACTÉRISTIQUES DE LA PLATEFORME | <ul style="list-style-type: none"> Empattement de 149,9 cm (83 po) Garde au sol de 15 po Système de servodirection dynamique (DPS)^{MC} Modes ECO^{MC}/ECO^{MC} Off/Work Capacité de remorquage de 2 500 lb Boîte de rangement multifonctionnelle Différentiel arrière avec mode Turf |
| PARTICULARITÉS DE L'ENSEMBLE Limited | <ul style="list-style-type: none"> Suspension à bras triangulaires arqués, d'une largeur de 64 po Signature DEL Différentiel avant Smart-Lok Positionnement stratégique de l'admission d'air du moteur et de l'entrée/la sortie d'air de la transmission à variation continue (CVC) Jantes en aluminium moulé de 14 po Pneus 30 po ITP Cryptid Banquette d'appoint VERSA-PRO avec revêtement de siège renforcé avec garniture de l'ensemble X et siège du conducteur ajustable Plaque de protection intégrale HMWPE Treuil 2 014 kg (4 500 lb) Pare-chocs avant en acier ultrarobuste Barre protectrice en aluminium Écran numérique de 7,6 po avec clavier Mécanisme de maintien des freins Camouflage Break-Up Country de Mossy Oak® hydrographique en option |



Titane liquide et magma rouge/HD10
Camouflage Mossy Oak® Break-Up Country/HD10

DIMENSIONS ET CAPACITÉS

| | |
|--------------------------------------|--|
| Châssis/cage | Cage profilée approuvée ROPS |
| Poids à sec estimé | 770 kg (1 697,6 lb) |
| L x L x H | 129,4 x 64 x 82 po 328,6 x 162,6 x 208,3 cm |
| Empattement | 211,5 cm (83 po) |
| Garde au sol | 38,1 cm (15 po) |
| Dimensions de la boîte de chargement | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 po) |
| Capacité de la boîte de chargement | 454 kg (1 000 lb)/Californie uniquement : 272,2 kg (600 lb) |
| Plateforme basculante électrique | N/D |
| Capacité de charge du hayon | 113,4 kg (250 lb) |
| Capacité de rangement | Totale : 61,3 L (16,2 gal) Sous le tableau de bord : 22,8 L (6 gal) Boîte étanche et amovible sous le siège passager : 21 L (5,6 gal) Tableau de bord : 7,7 L (2 gal) Boîte à outils étanche et amovible : 6,3 L (1,7 gal) Accoudoirs et porte-gobelets : 3,5 L (0,9 gal) |
| Capacité de remorquage | 1 134 kg (2 500 lb) |
| Capacité de chargement | 793,8 kg (1 750 lb) |
| Réservoir de carburant | 40 L (10,6 gal) |
| Nombre de places | 3 |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------|---|
| Indicateur | Écran numérique de 7,6 po avec clavier : indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur d'heures et de distance, jauge de carburant, rapport de vitesse, modes de conduite ECO ^{MC} /ECO ^{MC} Off/Work, indicateurs 4 roues motrices et de ceinture, indicateurs de différentiels avant et arrière verrouillés, diagnostics, horloge, tension de batterie, jauge de température moteur |
| Batterie | 12 V (30 amp/h) |
| Magnéto | 650 W |
| Instrumentation | Deux prises de type allume-cigarettes, une dans la console (20 A) et l'autre sous le tableau de bord (20 A) |
| Éclairage | Puissance d'éclairage 140 W avec quatre réflecteurs 35 W, assurant une visibilité étendue, feux arrière à DEL et signature DEL |
| Treuil | Treuil repositionné de 2 041 kg (4 500 lb) avec câble synthétique et guide-câble à rouleaux |
| Siège | Banquette d'appoint VERSA-PRO avec supports latéraux supplémentaires, sièges passagers inclinables, siège du conducteur ajustable, crochets intégrés en dessous, revêtement de siège renforcé avec garniture de l'ensemble X et banquette profilée pour améliorer l'entrée/la sortie de l'habitacle |
| Volant | Volant inclinable |
| Protection | Pare-chocs avant en acier robuste, plaque de protection intégrale HMWPE, barres protectrices en aluminium, aile |
| Récepteur d'attelage | Récepteur d'attelage de 2 po |

GARANTIE ET SERVICE PROLONGÉ

| | |
|-------------------------------|--|
| Garantie du fabricant | 1 an de garantie limitée BRP |
| Modalités de service prolongé | Jusqu'à 30 mois de protection B.E.S.T. |

MOTEUR

| | |
|--------------------------|--|
| HD10 | |
| Type | 82 ch, 69 lb-pi, Rotax® de 976 cc, 2 cyl. en V, refroidi par liquide avec positionnement stratégique de l'admission d'air du moteur |
| Système d'alimentation | Accélérateur intelligent (ITC ^{MC}) avec injection électronique de carburant (EFI) |
| Transmission | Transmission PRO-TORQ CVC avec Quick Response System (QRS), protection électronique de la courroie de transmission, rapport de boîte plus court et ventilation à haut débit avec prise d'air CVT et échappement stratégiquement positionnés Extra-L/H/N/R/P |
| Rouage d'entraînement | Sélecteur de mode Turf/2 x 4/4 x 4 TRAIL/4 x 4 MUD équipé de la technologie exclusive de verrouillage intelligent Smart-Lok* |
| Assistance à la conduite | Système électronique d'aide à la descente Modes de conduite ECO ^{MC} /ECO ^{MC} Off/Work |
| Direction assistée | Système de servodirection dynamique (DPS) |

SUSPENSIONS

| | |
|----------------------|--|
| Suspension avant | Bras triangulaire double arqués avec barre stabilisatrice/débattement de 25,4 cm (10 po) |
| Amortisseurs avant | Amortisseurs à gaz bitube |
| Suspension arrière | Suspension indépendante à bras arqué (TTA) avec barre stabilisatrice extérieure/débattement de 25,4 cm (10 po) |
| Amortisseurs arrière | Amortisseurs à gaz bitube |

PNEUS ET JANTES

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Pneus avant | ITP Cryptid 30 x 9 x 14 po |
| Pneus arrière | ITP Cryptid 30 x 11 x 14 po |
| Jantes | Aluminium moulé de 14 po |

FREINS

| | |
|---------|--|
| Avant | Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons |
| Arrière | Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à piston simple |
| | Mécanisme de maintien des freins |

© 2020 Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. Aux É.-U., les produits sont distribués par BRP US Inc. †Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodriv GmbH. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Pour autres juridictions, veuillez consulter votre détaillant local. BRP se réserve le droit de discontinuer tout modèle ou de modifier en tout temps les spécifications, prix, designs et caractéristiques de ses modèles et de leurs équipements, et ce, sans encourir d'obligations. Certains des modèles illustrés peuvent être munis d'accessoires optionnels. Lisez le guide du conducteur du véhicule côté à côté et visionnez le DVD sur la sécurité avant de prendre le volant. Pour votre sécurité : Portez un casque, un protecteur pour les yeux et les vêtements de protection appropriés. Attachez le fillet de sécurité latéral et bouclez votre ceinture en tout temps. N'oubliez pas que l'alcool et la drogue ne doivent jamais faire partie de votre randonnée. Le véhicule côté à côté est conçu pour une utilisation hors route seulement. Ne l'utilisez jamais sur les surfaces pavées ni sur les chemins publics. Âge minimum de conduite : 16 ans. 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. Évitez la conduite dangereuse et la vitesse excessive. *Le verrouillage intelligent Smart-Lok a été développé en collaboration avec TEAM Industries, un leader dans le marché du rouage d'entraînement.