

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"> • Travaillez et roulez 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 293,4 cm (115,5 po) • Garde au sol jusqu'à 33 cm (13 po) • Capacité de remorquage de 1 134 kg (2 500 lb) • Boîte de rangement multifonctionnelle • Différentiel arrière avec mode Turf • Siège banquette VERSA-PRO • Plaque de protection centrale HMWPE • Écran numérique de 11,4 cm (4,5 po)
--	--

PARTICULARITÉS DE L'ENSEMBLE PRO DPS	<ul style="list-style-type: none"> • Suspension à bras triangulaires arqués, d'une largeur de 162,6 cm (64 po) • Système de servodirection dynamique (DPS) • Différentiel avant Visco-Lok QE • Jantes en aluminium moulé de 35,6 cm (14 po) • Pneus de 71,1 cm (28 po) Maxxis† Bighorn 2.0 • Boîte de rangement inférieure d'une capacité de 316,5 l (83,6 gal)
---	---

MOTEUR	HD10
Type	82 Ch/69 lb-pi, Rotax® 976 cc, 2 cyl. en V, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (ITC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	Transmission PRO-TORQ avec Quick Response System (QRS), ventilation à haut débit et protection électronique de la courroie de transmission Extra-L / H / N / R / P
Transmission	Sélection des modes Turf/2 roues motrices/4 roues motrices, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE
Assistance à la conduite	Système électronique d'aide à la descente Modes de conduite ECO™ / ECO™ Off / Travail
Direction assistée	Système de servodirection dynamique (DPS)

SUSPENSIONS	
Suspension avant	Bras triangulaire double arqués/débattement de 27,9 cm (11 po)
Amortisseurs avant	Amortisseurs à gaz bitube
Suspension arrière	Suspension indépendante à bras arqué (TTA) avec barre stabilisatrice extérieure/ débattement de 27,9 cm (11 po)
Amortisseurs arrière	Amortisseurs à gaz bitube

PNEUS/JANTES	
Pneus avant	Maxxis Bighorn 2.0† 71,1 x 22,9 x 35,6 cm (28 x 9 x 14 po) (28 x 9 x 14 po)
Pneus arrière	Maxxis Bighorn 2.0† 71,1 x 27,9 x 35,6 cm (28 x 11 x 14 po) (28 x 11 x 14 po)
Jantes	Aluminium moulé 35,6 cm (14 po)

FREINS	
Avant	Deux disques ventilés de 220 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons
Arrière	Deux disques ventilés de 220 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons
	N/D



Vert

DIMENSIONS/CAPACITÉS

Cage	Cage profilée, approuvée ROPS
Poids à sec estimé*	831,5 kg (1 833 lb)
L x L x H	391,5 x 162,5 x 198,1 cm (154,1 x 64 x 78 po)
Empattement	294 cm (115,5 po)
Garde au sol	33 cm (13 po)
Dimensions de la boîte de chargement	180,3 x 138,4 x 25,4 cm (72 x 54,5 x 10 po)
Capacité de la boîte de chargement	454 kg (1 000 lb)
Plateforme basculante électrique	N/D
Capacité de charge du hayon	113,4 kg (250 lb)
Capacité de rangement	Total : 356 l (94 gal) Sous le tableau de bord : 22,8 l (6 gal) Tableau de bord : 6,9 l (1,8 gal) Boîte à outils étanche et amovible : 6,3 l (1,7 gal) Accoudoirs et porte-gobelets : 3,5 l (0,9 gal) Boîte de rangement inférieure : 316,5 l (83,6 gal)
Capacité de remorquage	1 134 kg (2 500 lb)
Capacité de chargement	771 kg (1 700 lb)
Réservoir de carburant	40 L (10,6 gal)
Nombre de places	3

CARACTÉRISTIQUES

Cadran	Large écran numérique de 11,4 cm (4,5 po) : Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur d'heures et de distance, jauge de carburant, rapport de vitesse, modes ECO / ECO Off / Travail, 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 (18 amp/h)
Magnéto	650 W
Instruments	Prise de type allume-cigarettes (20 A)
Éclairage	Puissance d'éclairage 140 W avec quatre réflecteurs 35 W, assurant une visibilité étendue, feux arrière à DEL
Treuil	Pré-câblé
Siège	Banquette VERSA-PRO noire avec sièges passagers inclinables 40°/20°/40°, crochets intégrés en dessous, banquette profilée pour améliorer l'entrée/la sortie de l'habitacle
Volant	Volant inclinable
Protection	Pare-chocs avant en acier intégré Plaque de protection centrale HMWPE
Récepteur d'attelage	Récepteur d'attelage de 5,1 cm (2 po)

GARANTIE

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