

POINTS FORTS

| | |
|--|---|
| 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"> • 157,5 cm de large • Empattement de 211,5 cm • Garde au sol de 28 cm • Capacité de remorquage de 1 136 kg • Coffre de rangement multifonctionnel • Jantes acier 14" (35,6 cm) avec pneus Maxxis Coronado 2.0† 27" (68,6 cm) • Différentiel arrière avec mode Gazon • Banquette VERSA-PRO 60/40 • Plaque de protection centrale HMWPE • Modes ECO™ / ECO™ arrêt / Travaux • Affichage numérique 7,6" • Mécanisme de maintien du frein • Avertisseur sonore, clignotants et feux de position, rétroviseurs latéraux, porte-plaque d'immatriculation, crochet sur pare-chocs métallique avant • Feux arrière à LED avec effet de halo • Branchements pour remorque à 7 broches (12 V) |

MOTEUR

| | |
|--------------------------|---|
| Type | 65 cv / 59 po-pi, Rotax® 976 cm ³ bicylindre en V, refroidissement liquide |
| Système d'alimentation | Accélérateur intelligent (ITC™) avec injection électronique de carburant (EFI) |
| Transmission | Transmission CVT PRO-TORQ avec système de réponse instantanée (QRS), ventilation à débit d'air élevé et protection électronique de la courroie de distribution 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† |
| Assistance à la conduite | Système électronique d'aide à la descente Modes de conduite ECO™ / ECO™ Off / Travail Mécanisme du maintien des freins |
| Direction assistée | N/D |

SUSPENSIONS

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

PNEUS/JANTES

| | |
|---------------|--|
| Pneus avant | Maxxis Coronado 2.0† 68,6 x 22,9 x 35,6 cm (27 x 9 x 14 po) |
| Pneus arrière | Maxxis Coronado 2.0† 68,6 x 27,9 x 35,6 cm (27 x 11 x 14 po) |
| Jantes | Acier 14" (35,6 cm) |

FREINS

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



Tundra Green

DIMENSIONS/CAPACITÉS

| | |
|--------------------------------------|---|
| Cage | Cage profilée, approuvé ROPS |
| Poids à sec estimé* | 679 kg |
| L x L x H | 307,1 x 157,5 x 193 cm (121 x 62 x 76 po) |
| Empattement | 211,5 cm (83 po) |
| Garde au sol | 28 cm (11 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 po) |
| Plateforme basculante électrique | N/D |
| Capacité de charge du hayon | 113,4 kg (250 po) |
| Capacité de rangement | Total : 33,2 l (8,7 gal) Sous le tableau de bord : 22,8 l (6 gal) Tableau de bord : 6,9 l (1,8 gal) Accoudoirs et porte-gobelets : 3,5 l (0,9 gal) |
| Capacité de remorquage | 1136 kg |
| Capacité de chargement | 680 kg (1 500 po) |
| Réservoir de carburant | 40 L (10,6 gal) |
| Nombre de places | 3 |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------|---|
| Cadran | Affichage numérique large 19,3 cm (7,6 po) avec clavier : 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 de 140 W provenant de quatre réflecteurs de 35 W garantissant une meilleure visibilité et feux arrière à LED avec effet halo |
| Treuil | N/D |
| Siège | Banquette VERSA-PRO avec siège conducteur ajustable et siège passagers inclinables 60/40, 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) avec attelage arrière et boule d'attelage |

GARANTIE

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