

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

AUDACIEUX	<ul style="list-style-type: none"> Moteur et transmission robustes Confort supérieur et fonctionnalités significatives Design Can-Am
PRÉCIS	<ul style="list-style-type: none"> Excellente maniabilité et véhicule polyvalent Suspension conçue pour la performance Châssis ultrarésistant
CONFIANT	<ul style="list-style-type: none"> Parfaitement calibré Protection renforcée Plus d'aventure et moins d'entretien
CARACTÉRISTIQUES DE LA PLATEFORME	<ul style="list-style-type: none"> Largeur totale de 152,4 cm (60 po) Empattement de 230,1 cm (90,6 po) Garde au sol de 30,5 cm (12 po) Déplacement de suspension jusqu'à 30,5 cm (12 po) Modes de conduite SPORT/ECO^{MC} Écran numérique de 4,5 po Demi-portes de qualité supérieure Garde-boue
PARTICULARITÉS DE L'ENSEMBLE DPS	<ul style="list-style-type: none"> Système de servodirection dynamique (DPS^{MC}) Différentiel avant Visco-Lok^{QE} Sièges Ergoprint avec accents de couleur



Bleu octane/1000R
 Noir triade/1000R

MOTEUR 1000R

Type	100 ch, Rotax [®] de 976 cc, 2 cyl. en V, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (iTC ^{MC}) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVC QRS (Quick Response System) avec admission d'air à haut débit et système de protection électronique de la courroie d' entraînement Extra-L/H/N/R/P
Rouage d' entraînement	Sélection des modes 2 ou 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 SPORT/ECO ^{MC}
Direction assistée	Système de servodirection dynamique (DPS)

SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaire double avec barre stabilisatrice/débattement de 29,2 cm (11,5 po)
Amortisseurs avant	SHOWA 2.0
Suspension arrière	Suspension indépendante à bras arqué (TTA) avec barre stabilisatrice/débattement de 30,5 cm (12 po)
Amortisseurs arrière	SHOWA 2.0

PNEUS ET JANTES

Pneus avant	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 9 x 12 po
Pneus arrière	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 11 x 12 po
Jantes	Aluminium moulé de 12 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

DIMENSIONS ET CAPACITÉS

Poids à sec estimé	637,3 kg (1 405 lb)
Châssis/cage	Cage profilée approuvée ROPS
L x L x H	302,2 x 152,4 x 180,6 cm (119 x 60 x 71,1 po)
Empattement	230,1 cm (90,6 po)
Garde au sol	30,5 cm (12 po)
Capacité de la boîte de chargement	136 kg (300 lb)
Capacité de remorquage	680 kg (1 500 lb)
Capacité de rangement	Total : 20,2 L (5,3 gal) Boîte à gants : 15,6 L (4,1 gal) Rangement conducteur : 1,5 L (0,4 gal) Console centrale et porte-gobelets : 3,1 L (0,8 gal)
Réservoir de carburant	38 L (10 gal)

CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Écran numérique de 4,5 po : Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur d'heures et de distance, jauge de carburant, rapport de vitesse, modes de conduite SPORT/ECO ^{MC} , indicateurs de 4 roues motrices et de ceinture, indicateurs de différentiels avant et arrière verrouillés, diagnostics, horloge, tension de batterie, jauge de température moteur
Instrumentation	Prise de type allume-cigarettes (20 A)
Magnéto	650 W
Éclairage	Deux phares à projection haute densité de 55 W et feux arrière DEL
Treuil	N/D
Volant	Volant inclinable
Protection	Pare-chocs avant intégré en acier Demi-portes de qualité supérieure Plaque de protection intégrale Garde-boue
Récepteur d'attelage	Récepteur d'attelage de 2 po

GARANTIE ET SERVICE PROLONGÉ

Garantie du fabricant	Garantie limitée BRP de 6 mois
Modalités de service prolongé	Jusqu'à 30 mois de protection B.E.S.T.