## 2026 OUTLANDER X MR 1000R



## **POINTS FORTS**

- · CVT à admission d'air surélevée / entrée et sortie du moteur
- Radiateur relocalisé
- · Ventilateur de refroidissement de radiateur à haut débit de 120 W et 500 cm³
- · Direction assistée dynamique (DPS) triple mode
- · Frein moteur intelligent (iEB) et modes de conduite
- · Différentiel avant Visco-4Lok†
- · Amortisseurs chargés au gaz SHOWA
- · Pneus XPS Swamp King XL 30" spécial boue
- · Jantes aluminium 14"
- · Système de freinage à 4 disques
- · Treuil de 1 588 kg avec câble synthétique
- · Affichage numérique de 7,6"
- · Plaque de protection complète, pare-chocs avant antiboue avec fixation de treuil relocalisé, pare-chocs arrière
- · Support de repose-pieds en aluminium
- · Rangement pour téléphone et chargeur USB
- · Siège édition spéciale

Loft Green Satin

MOTEUR	1000R
Type de moteur	101 cv / 69 lb-pi, Rotax 999 cm³, bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide avec admission d'air du moteur positionnée stratégiquement Ventilateur de refroidissement de radiateur à haut
	débit de 120 W et 500 cm <sup>3</sup>
Système d'alimentation	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVT primaire pDrive avec entrée et sortie d'air positionnées stratégiquement L extra bas / H / N / R / P
Rouage d'entraînement	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok
Conduite assistée	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)
Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
SUSPENSIONS	
Suspension avant	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 19 cm
Amortisseurs avant	Amortisseurs SHOWA à pistons internes flottants (IFP)
Suspension arrière	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 25,9 cm
Amortisseurs arrière	Amortisseurs SHOWA à pistons internes flottants (IFP)
PNEUS/JANTES	
Pneus avant & arrière	XPS Swamp King XL 30 x 9/10 x 14"
Jantes	Aluminium 14"
FREINS	
Avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
Arrière	Deux disques de 214 mm avec étriers

## DIMENSIONS/CAPACITÉS

Poids à sec estimé*	487 kg
LxLxH	242,9 x 126,2 x 137,6 cm
Empattement	134,2 cm
Garde au sol	33 cm
Hauteur du siège	96 cm
Capacité du porte-bagages	Avant: S/O / Arrière: 109 kg
Capacité de rangement	3,8
Capacité de remorquage	830 kg
Capacité du réservoir	19,5 l

## CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Affichage numérique 7,6"
Magnéto	650-W
Instruments	Rangement pour téléphone et chargeur USB-C
Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF avec attache
Éclairage	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature
Treuil	Treuil de 1 588 kg monté sur le pare-chocs avec câble synthétique
Siège	Siège édition spéciale (couleur, coutures et matière)
Guidon	Guidon profilé en aluminium avec crochet en J, poignée antiboue, poignée spéciale pour terrains difficiles et bloc d'élévation de 2,5 cm
Protection	Plaque de protection intégrale Pare-chocs avant antiboue avec fixation de treuil Pare-chocs arrière renforcé Supports en aluminium (repose-pieds)
Type d'attelage	Dispositif d'attelage de 5 cm
GARANTIE	
Garantie du manufacturier	Garantie limitée BRP de 2 ans





