

# 2020

# RENEGADE® X-RS®

## CARACTÉRISTIQUES DE L'ENSEMBLE

- Moteurs Rotax® 850 E-TEC® et 900 ACE<sup>MC</sup> Turbo
- Poulie pDrive<sup>MC</sup>
- Suspension avant RAS<sup>MC</sup> 3
- Plateforme REV® Gen4 avec habillage au design étroit (850 E-TEC®) ou au design élargi (900 ACE<sup>MC</sup> Turbo)
- Suspension arrière rMotion<sup>MC</sup>
- Bloc d'élévation ajustable vers l'avant ou l'arrière
- Amortisseurs avant KYB Pro 36 R et arrière KYB Pro 40 de type « piggyback » en aluminium, avec réglage facile de la compression par un simple bouton (22 clics)
- Frein de course Brembo avec conduit de frein tressé en acier inoxydable
- Marche arrière électronique RER<sup>MC</sup> (850 E-TEC®) / Marche arrière mécanique (900 ACE<sup>MC</sup> Turbo)
- Clé RF D.E.S.S.<sup>MC</sup>
- Protège-mains transparents
- Module de commandes multifonction rétro-éclairé
- **Affichage numérique large de 7,2 po**
- Ensemble d'ajustement optionnel comprenant le système d'ajustement rapide pour rMotion<sup>MC</sup> et les skis Pilot<sup>MC</sup> TS ou le système d'ajustement rapide pour rMotion<sup>MC</sup> seulement
- Prise de pied ouverte
- Marchepieds RS
- Colonne de direction du guidon avancée (850 E-TEC®)
- Direction à deux pivots
- Choix de chenilles de 15 x 137 po: 1,25 po RipSaw<sup>†</sup> ou Ice Ripper XT ou 1,5 po Ice Ripper XT
- Panneaux latéraux Ergo-Step

## EXTRA CARACTÉRISTIQUES

- 900 ACE<sup>MC</sup> Turbo
- Modes de gestion du moteur iTC<sup>MC</sup> (Standard, Sport ou ECO®)
- Manette des gaz réversible (activation au pouce ou à l'index)
- Refroidisseur d'huile moteur

RENEGADE®  
X-RS® 900 ACE<sup>MC</sup>  
TURBO montré



RENEGADE®  
X-RS® 850  
E-TEC® montré

### MOTEUR ROTAX®

	850 E-TEC®	900 ACE <sup>MC</sup> TURBO
Détails du moteur	Refroidi par liquide, 2 temps, eRAVE <sup>MC</sup>	Refroidi par liquide, quatre temps double arbre à cames en tête, turbocompressé
Cylindres	2	3
Cylindrée	849 cc / 51,9 po <sup>3</sup>	899 cc / 54,9 po <sup>3</sup>
Alésage	82 mm / 3,2 po	74 mm / 2,9 po
Course	80,4 mm / 3,2 po	69,7 mm / 2,7 po
Régime maximal	7 900 tr/min	7 750 tr/min
Carburant	Injection directe E-TEC® avec injecteurs de poussées additionnels	Injection électronique
Type de carburant recommandé	Super sans plomb	Super sans plomb
Indice d'octane minimal	91	91
Réservoir de carburant	36 L / 9,5 gal US	36 L / 9,5 gal US
Quantité d'huile à moteur	3,4 L / 3,6 pte	3,3 L / 3,5 pte

### GRUPE MOTOPROPULSEUR

	850 E-TEC®	900 ACE <sup>MC</sup> TURBO
Poulie motrice	pDrive <sup>MC</sup> avec cliquets	pDrive <sup>MC</sup>
Poulie menée	QRS	QRS
Engagement	2 900 tr/min	2 200 tr/min
Petit engrenage (nombre de dents)	25	25
Grand engrenage (nombre de dents)	45	45
Nombre de dents, barbotin d'entraînement	8	8
Diamètre, barbotin de commande	183 mm / 7,2 po	183 mm / 7,2 po
Système de freinage	Frein de course Brembo avec conduit de frein tressé en acier inoxydable	Frein de course Brembo avec conduit de frein tressé en acier inoxydable

### MASSE À VIDE

226 kg / 497 lb      244 kg / 536 lb

### CARACTÉRISTIQUES

Châssis	REV® Gen4
Habillage	Design étroit (850 E-TEC®) Design élargi (900 ACE <sup>MC</sup> Turbo)
Skis	Pilot <sup>MC</sup> 5.7 Pilot <sup>MC</sup> TS (en option)
Siège	Sentier performance (850 E-TEC®) Sentier avec rangement (900 ACE <sup>MC</sup> Turbo)
Guidon	En aluminium en forme de U avec crochets en J / Protège-mains transparents

Bloc d'élévation	Adjustable-120 mm / 4,7 po
Démarrateur	Électrique
Marche arrière	RER <sup>MC</sup> (850 E-TEC®) Mécanique (900 ACE <sup>MC</sup> Turbo)
Pouce / Poignées chauffant(es)	De série
Indicateur	<b>Affichage numérique large de 7,2 po</b>

Rétroviseurs	En option
Pare-brise	En option
Carbure	Ronde 7/16
Configuration carbure	102 mm / 4 po à 90°
Attelage	En option

### COULEUR

Vert mante   
Noir 

### DIMENSIONS

Longueur hors tout du véhicule	3 038 mm / 119,6 po
Largeur hors tout du véhicule	1 217 mm / 47,9 po
Hauteur hors tout du véhicule	1 222 mm / 48,1 po
Écartement des skis	1 077 mm / 42,4 po
Longueur hors tout des skis	1 066 mm / 42 po
Largeur nominale de la chenille	381 mm / 15 po
Longueur nominale de la chenille	3 487 mm / 137 po
Hauteur du profil de chenille	31,8 mm / 1,25 po RipSaw <sup>†</sup>
Chenille optionnelle	31,8 mm / 1,25 po ou <b>38,1 mm / 1,5 po Ice Ripper XT</b>

### SUSPENSION

Suspension avant	RAS <sup>MC</sup> 3
Amortisseurs avant	KYB <sup>†</sup> Pro 36 R Easy-Adjust
Débattement vertical avant	255 mm / 10 po
Suspension arrière	rMotion avec QAS (en option)
Amortisseur central	KYB <sup>†</sup> Pro 40 Easy-Adjust
Amortisseur arrière	KYB <sup>†</sup> Pro 40 Easy-Adjust
Débattement vertical arrière maximal	270 mm / 10,6 po

## MOTEUR DEUX TEMPS



RENEGADE® X-RS® 850 E-TEC® montré

## MOTEUR QUATRE TEMPS



RENEGADE® X-RS® 900 ACE<sup>MC</sup> TURBO montré

## CARACTÉRISTIQUES



### Moteur Rotax® 850 E-TEC®

La prochaine génération de technologie de moteur 2 temps à injection directe la plus perfectionnée. Conçu pour être fiable et robuste grâce à des technologies 4 temps et de l'industrie automobile.



### Moteur Rotax® 900 ACE<sup>MC</sup> Turbo

Avec un turbocompresseur fabriqué par Rotax et conçu spécifiquement pour le moteur 900 ACE<sup>MC</sup>, vous obtenez la technologie désirée en plus de la fiabilité, la puissance et la performance que vous exigez dans une seule et unique motorisation.



### Amortisseurs avant KYB<sup>†</sup> Pro 36 R Easy-Adjust

D'une capacité et d'une durabilité exceptionnelles, ces amortisseurs avec boutons d'ajustement facile présentent de nouvelles plages de calibration de la compression et du rebond pour un contrôle optimisé dans les conditions les plus difficiles.



### Marchepieds RS

Conçus pour la conduite agressive en position debout, ils sont plus plats, plus larges et plus robustes. Fabriqués en aluminium plus épais, ils sont pourvus de renforts avant et arrière pour résister aux atterrissages brutaux.



### Affichage numérique large de 7,2 po

Cadran LCD entièrement numérique avec affichage personnalisable, facile à lire, dont le rétroéclairage est automatiquement ajusté en fonction des changements de lumière ambiante. Excellente visibilité que vous soyez debout ou assis.

### CARACTÉRISTIQUES DE L'INDICATEUR

Indicateur de vitesse	De série
Tachymètre	De série
Indicateur de carburant	De série
Indicateur de température moteur	De série

2020 RENEGADE® X-RS®

ski-doo®

