

# 2023

# BACKCOUNTRY<sup>MC</sup> X-RS<sup>®</sup>

Le modèle hybride le plus agressif avec une attitude de snocross et la capacité d'aller partout.



BACKCOUNTRY X-RS  
154 850 E-TEC MONTRÉ



BACKCOUNTRY X-RS  
154 850 E-TEC MONTRÉ

## // CARACTÉRISTIQUES DE L'ENSEMBLE

- Moteur Rotax<sup>®</sup> 850 E-TEC<sup>®</sup>
- Ensemble d'amortisseurs KYB<sup>®</sup> Pro de haute performance
- Affichage ACL couleur de 7,8 po de largeur avec BRP Connect disponible
- Suspension avant hybride RAS<sup>MC</sup> X
- Suspension arrière cMotion<sup>MC</sup>
- Marchepieds RS
- Boîte à gants avec rangement de 4 L
- Choix de colorations *ULTIMES* avec habillage des panneaux latéraux : éclat et fini suprême, protection maximale
- Module de commandes multifonction rétroéclairé au guidon
- Poulie pDrive<sup>MC</sup> à cliquets
- Protège-mains transparents
- Prise de pied ouverte
- Skis Pilot<sup>MC</sup> DS 2
- Écartement des skis ajustable
- Système de contrôle de la courroie

### MOTEUR ROTAX

### 850 E-TEC

Détails du moteur	Refroidi par liquide, 2 temps, eRAVE <sup>MC</sup>
Puissance	165
Cylindres - Cylindrée	2 - 849 cc
Alésage - Course (mm)	82 - 80,4
Injection	Injection directe E-TEC <sup>®</sup> avec injecteurs de poussées additionnels
Type de carburant - Octane	Super sans plomb - 91
Réservoir de carburant (L / gal US)	36 / 9,5
Quantité d'huile à moteur (L / pte)	3,4 / 3,6

### GROUPE MOTOPROPULSEUR

Poulie motrice	pDrive avec cliquets
Poulie menée	QRS Vent Plus
Pas, barbotin de commande	73 mm / 2,86 po

### MASSE À VIDE

Masse à vide	472 lb (146 po) 485 lb (154 po)
--------------	------------------------------------

### DIMENSIONS

Longueur hors tout du véhicule	3174 mm / 125 po (146 po)
	3284 mm / 129,3 po (154 po)
Largeur hors tout du véhicule	1140 à 1180 mm / 44,9 à 46,5 po
Hauteur hors tout du véhicule	1283 mm / 50,5 po
Écartement des skis	1000 mm / 39 po ajustable
Chenille (longueur x largeur x profil)	Cobra : 146 x 15 x 1,6 po
	Ice Cobra : 146 x 15 x 1,6 po
	PowderMax <sup>1</sup> : 146 x 16 x 2,0 po
	154 x 16 x 2,0 po 154 x 16 x 2,5 po

### COULEUR

Argent platine / Vert mante <i>ULTIME</i>	
Noir <i>ULTIME</i>	

### SUSPENSION

Suspension avant	RAS X
Amortisseurs avant	KYB Pro 36 R EA
Débattement vertical avant maximal	220 mm / 8,7 po
Suspension arrière	cMotion
Amortisseur central	KYB Pro 40 EA
Amortisseur arrière	KYB Pro 40 EA
Débattement vertical arrière maximal	239 mm / 9,4 po (154, 165 po)

### CARACTÉRISTIQUES

Châssis	REV <sup>®</sup> Gen4
Skis	Pilot DS 2
Siège	Sentier performance
Guidon	En aluminium en forme de U avec crochet en J / Protège-mains transparents
Bloc d'élévation	120 mm / 4,7 po
Démarrreur	Électrique
Marche arrière	RER <sup>MC</sup>
Système de freinage	Brembo <sup>1</sup>
Poignées et pouce chauffants	De série
Indicateur	Affichage numérique de 7,2 po Affichage panoramique ACL couleur de 7,8 po de largeur en option
Pare-brise	En option
Lisse - Carburant	Ronde 7/16 po - 4 po
Pare-chocs (avant/arrière)	Standard / Standard

## // CARACTÉRISTIQUES



### 1 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 durables 4 temps et de l'industrie automobile.



### 2 Ensemble d'amortisseurs KYB Pro de haute performance

Amortisseurs d'une capacité et d'une durabilité exceptionnelles pour un meilleur contrôle dans les conditions les plus difficiles. Équipé du système Easy-Adjust pour régler facilement la compression et le rebond.



### 3 Suspension arrière cMotion 146 ou 154

Suspension pour motoneiges hybrides utilisant les meilleurs principes de la rMotion<sup>MC</sup> de sentiers et de la tMotion<sup>MC</sup> de montagne pour prendre les virages avec assurance et effectuer des manœuvres avec agilité en neige profonde.



BACKCOUNTRY X-RS  
146 850 E-TEC MONTRE



### 4 Affichage panoramique ACL couleur de 7,8 po de largeur disponible

Grand affichage panoramique de couleur qui permet aux conducteurs de personnaliser les renseignements affichés selon leur préférence. Choisissez les renseignements dont vous avez besoin pour contrôler votre motoneige d'un côté de l'écran, et consultez vos applications GPS, de musique Bluetooth, de communication et autres sur l'autre moitié.



### 5 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.

**ski-doo**

**ski-doo**