

2025

SUMMIT® ADRENALINE® AVEC ENSEMBLE EDGE

Cet ensemble haut de gamme est offert en saison, entièrement équipé de caractéristiques techniques éprouvées.



SUMMIT ADRENALINE
AVEC ENSEMBLE EDGE
146 850 E-TEC MONTRÉ



SUMMIT ADRENALINE
AVEC ENSEMBLE EDGE
165 850 E-TEC MONTRÉ

// CARACTÉRISTIQUES DE L'ENSEMBLE

- Plateforme REV® Gen5
- Phares à DEL haut de gamme
- Moteurs Rotax 850 E-TEC et 600R E-TEC disponibles
- Ensemble d'amortisseurs KYB® 36 de haute qualité
- Suspension arrière tMotion^{MC} X
- Démarreur E-TEC SHOT^{MC} de série
- Marchepieds de hors-piste étroits avec très grandes ouvertures
- Suspension avant RAS^{MC} 3 avec écartement des skis de 34 po
- Chenille PowderMax¹ X-Light de 3 po avec FlexEdge¹ disponible
- Habillage de carrosserie étroit
- Siège de hors-piste compact et léger
- Skis Pilot^{MC} DS 3
- Système de surveillance de la courroie
- Bloc d'élévation du guidon court (120 mm / 4,7 po)

MOTEUR ROTAX

	850 E-TEC	600R E-TEC
Détails du moteur	Refroidi par liquide, 2 temps, eRAVE ^{MC}	Refroidi par liquide, 2 temps, eRAVE
Puissance*	165	125
Cylindres - Cylindrée	2 - 849 cc	2 - 599,4 cc
Alésage - Course (mm)	82 - 80,4	72,3 - 73
Système d'essence	Injection directe E-TEC avec injecteurs de poussées additionnels	Injection directe E-TEC
Type de carburant - Octane	Super sans plomb - 91	Super sans plomb - 91
Réservoir de carburant (L / gal US)	36 / 9,5	36 / 9,5
Quantité d'huile à moteur (L / pte)	3,4 / 3,6	3,4 / 3,6

GRUPE MOTOPROPULSEUR

Poulie motrice	pDrive ^{MC} avec cliquets	pDrive avec cliquets
Poulie menée	QRS Vent Plus	QRS Vent
Pas, barbotin de commande (mm / po)	73 / 2,86 (146 po) 89 / 3,5 (154 - 165 po)	73 / 2,86 (146 po) 89 / 3,5 (154 po)

MASSE À VIDE

Masse à vide (lb)	450 (146 po) 445 (154 po) 448 (165 po)	437 (146 po) 433 (154 po)
-------------------	--	------------------------------

DIMENSIONS

Longueur hors tout du véhicule (mm / po)	3 058 / 120,4 (146 po) 3 188 / 125,5 (154 po) 3 299 / 129,9 (165 po)
Largeur hors tout du véhicule (mm / po)	1 024 / 40,3 (ajustable)
Hauteur hors tout du véhicule (mm / po)	1 395 / 54,9
Écartement des skis (mm / po)	864 / 34 (ajustable)
Chenille (po) (longueur x largeur x profil)	PowderMax II avec FlexEdge : 146 x 16 x 2,5 PowderMax Light avec FlexEdge : 154 x 16 x 2,5 PowderMax X-Light avec FlexEdge : 154 X 16 X 3,0 165 X 16 X 3,0

COULEUR

Gris catalyste et noir	
Noir éternel	

SUSPENSION

Suspension avant	RAS 3
Amortisseurs avant	KYB 36
Débattement vertical avant maximal (mm / po)	207 / 8,2
Suspension arrière	tMotion X
Amortisseur central	KYB 36
Amortisseur arrière	KYB 36
Débattement vertical arrière maximal (mm / po)	264 / 10,4

CARACTÉRISTIQUES

Châssis	REV Gen5
Phares	DEL performance haut de gamme
Skis	Pilot DS 3
Siège	Hors-piste - Compact
Guidon	Poignées d'un plus petit diamètre avec crochets en J / Sangle de guidon
Bloc d'élévation (mm / po)	120 / 4,7
Démarreur	SHOT
Marche arrière	RER ^{MC}
Système de freinage	Brembo ¹
Poignées et pouce chauffants	De série
Indicateur	Numérique de 4,5 po
Pare-brise	En option
Lisse (po) - Carburant (po)	Carrée 3/8 - 4
Pare-chocs (avant/arrière)	Standard / Standard

SUMMIT ADRENALINE AVEC ENSEMBLE EDGE 2025

// CARACTÉRISTIQUES



1 Plateforme REV Gen5 pour le hors-piste

Plus légère, plus étroite et plus raffinée, elle permet d'améliorer la conduite technique et d'offrir une expérience de niveau supérieur pour passer des jours inoubliables dans la poudreuse.



2 Moteur Rotax 850 E-TEC

Une puissance et des réponses dynamiques exclusives à la technologie d'injection directe E-TEC. Une durabilité exceptionnelle reconnue dans l'industrie et une excellente économie de carburant et d'huile.



3 Tunnel court

Tunnel court sans garde-neige pour une plus grande capacité en neige profonde et une réduction de poids. Garde-neige léger à l'arrière avec points d'attache LinQ®.



SUMMIT ADRENALINE AVEC ENSEMBLE EDGE
165 850 E-TEC MONTRE



4 Ensemble d'amortisseurs KYB de haute qualité

Amortisseurs à gaz haute pression très performants de KYB.



5 Suspension arrière tMotion X

Avec 90 % de nouvelles pièces, cette version complètement repensée augmente les capacités et réduit le poids de 0,9 kg (2,5 lb).



6 Démarreur E-TEC SHOT

Démarrage à l'aide d'un bouton et presque aucun ajout de poids. Utilise l'énergie emmagasinée par le supercondensateur pour tourner la magnéto et démarrer le moteur au moyen de la technologie E-TEC.

ski-doo

