

Rapid

Fraise à neige

Le maître dans la neige profonde,
maniable, robuste et efficace



- Technique de tonte
- Récolte de foin
- Technique de mulching
- Préparation du sol
- Nettoyage
- Déneigement**
- Transport
- Applications spéciales



Des fraises à neige facilement maniables, sûres et robustes pour un déneigement sans problèmes de grandes quantités de neige



Les fraises à neige de Rapid se distinguent par leur utilisation simple et sûre. Elles sont robustes et prêtes à être utilisées en quelques instants. La neige est fraisée efficacement et projetée avec précision vers sa destination. Les chemins et les places sont rapidement praticables en toute sécurité par leurs utilisateurs.

APERÇU DES MODÈLES ET CARACTÉRISTIQUES

Type	1568 Rapid	1569 Rapid	1562 Rapid	1563 Rapid
Largeur de travail	70 cm	70 cm	87 cm	105 cm
Tambour de la fraise	Ø 40 cm	Ø 40 cm	Ø 46 cm	Ø 46 cm
Roue de projection	Ø 35 cm	Ø 35 cm	Ø 35 cm	Ø 35 cm
Élément de sécurité	Boulon de cisaillement	Boulon de cisaillement	Embrayage à cliquet	Embrayage à cliquet
Patins réglables en hauteur	oui	oui	oui	oui
Poids	94 kg	94 kg	132 kg	144 kg
Manchon porte-outils	52/54 mm	78/80 mm	78/80 mm	78/80 mm



Convient à tous les types de neige



Avec les fraises à neige Rapid robustes, il est possible de fraiser les différents types de neige. Que ce soit de la poudreuse ou une neige dure comprimée et gelée déjà tombée depuis longtemps, tout peut être déblayé sans peine. Les fraises à neige Rapid convainquent par leur performance de traitement élevée. C'est une machine de dégagement de la neige efficace pour toutes les hauteurs de petites à grandes et pour toutes les applications.

Les facteurs de réussite

- Construction robuste avec des tambours de fraise massifs et dentés permettant le fraissage efficace et sans problème même de la neige dure
- Prêtes à l'emploi en quelques instants
- Commande confortable et sûre y compris le réglage de la cheminée depuis le guidon
- Très grand volume de traitement de la neige
- Grande distance de projection de la neige et guidage précis vers la cible grâce à une cheminée réglable
- Peu d'entretien, conçue pour une grande durée de vie
- Confort d'utilisation maximal et efficacité optimale grâce au porte-outil Rapid équipé d'un entraînement de traction hydrostatique de manière continue

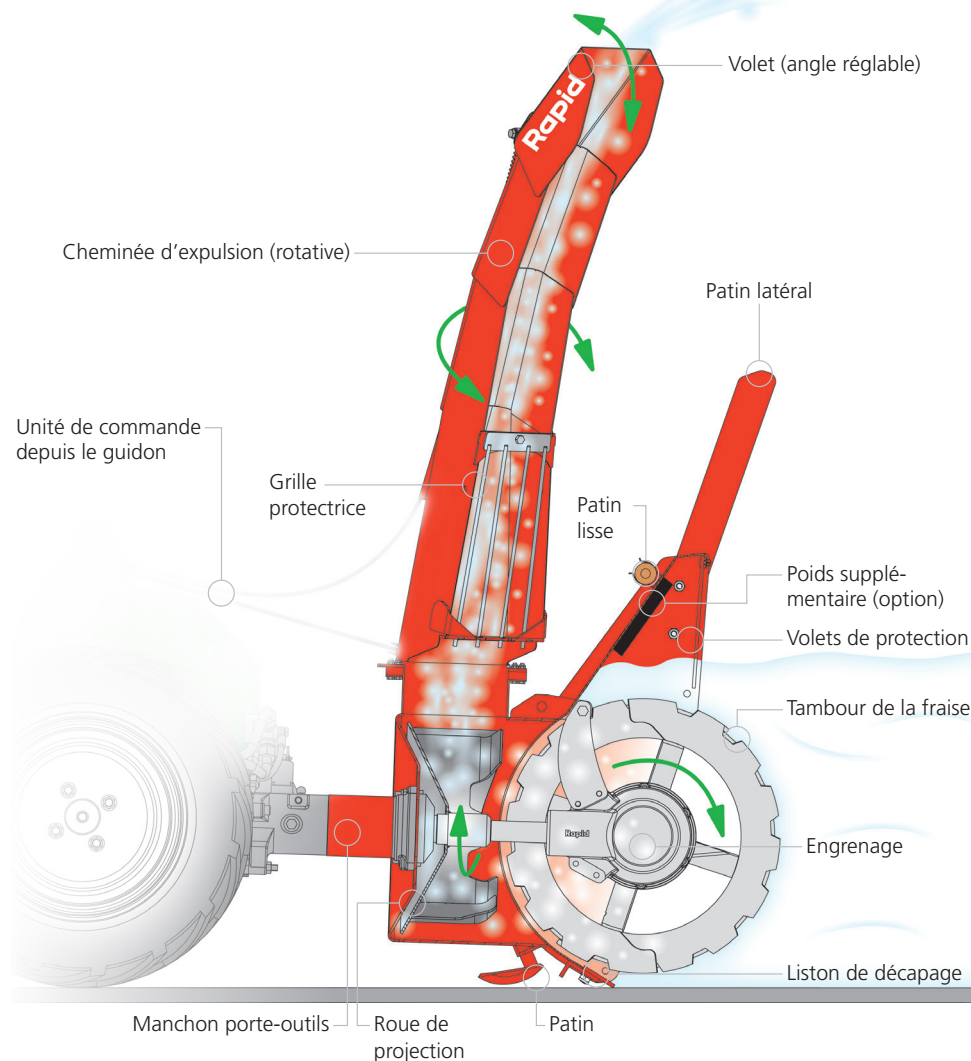
Construction robuste – toujours prête à l'emploi

Toutes les fraises à neige Rapid se distinguent par leur grande qualité, leur longue durée de vie et leur disponibilité immédiate. Le tambour de fraise massif et denté fraise la neige et l'amène à la turbine de projection. La neige est projetée proprement à travers la cheminée. De grandes distances de projection de la neige et une direction précise vers sa destination sont ainsi garanties. Si de la neige devait exceptionnellement s'accumuler dans la cheminée, le poussoir en bois monté sur le carter peut être retiré sans outil et le bouchage est rapidement éliminé.



Une construction robuste pour des utilisations difficiles et une grande durée de vie

Principe de fonctionnement de la fraise à neige



Chaînes à neige pour une meilleure traction

Rapid recommande d'utiliser des chaînes à neige pour améliorer la sécurité et la puissance de travail. Pour tous les modèles et les différents types de pneus, des chaînes à croisillons ou à échelons sont disponibles chez Rapid.



Les chaînes à neige améliorent la sécurité et le rendement du travail

Commande simple et confortable depuis le guidon



La commande de la fraise à neige se fait simplement et en toute sécurité depuis la position de commande. La grande démultiplication dans le mécanisme d'orientation de la cheminée permet une adaptation rapide de la projection de neige dans toutes les situations. La distance de projection est facilement réglable également via le réglage en hauteur du volet de projection depuis la position de conduite. Ceci permet un déblaiement de la neige simple et confortable.



Adaptation de la projection de la neige pendant la conduite confortablement depuis le guidon

Sécurité pour l'environnement et le matériel



Toutes les fraises à neige Rapid sont équipées d'un boulon de cisaillement de sûreté ou d'un accouplement à cliquet. Si la machine entre en collision avec un obstacle, par ex. une bordure de trottoir ou une saillie rocheuse, cet élément de sécurité entre en jeu. La transmission de la force sur la fraise à neige est immédiatement interrompue ce qui protège l'environnement et le matériel de dommages consécutifs.



Très grand volume de traitement de la neige

MODÈLE DE PORTE-OUTILS			REX	MONDO M091	MONDO M141	KIPOS M141	URI E041	SWISS	MONTA M141	MONTA S141	MONTA M161	MONTA S161	MONTA M231	MONTA S231	VAREA M142	VAREA S142	VAREA M162	VAREA S162	VAREA M231	VAREA S231	ORBITO	
Désignation de l'accessoire	N° d'art.																					
Fraise à neige 70 cm	1568		-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fraise à neige 70 cm	1569		-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-
Fraise à neige 87 cm	1562		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•
Fraise à neige 105 cm	1563		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	•	•	•	•
Options																						
Patins latéraux	1564		-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Actionnement de l'hydraulique	281955		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Poids empilable 8,5 kg	259686		-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Principaux domaines d'utilisation



Les fraises à neige Rapid peuvent être utilisées efficacement pour différents travaux.

Les principaux domaines d'utilisation sont:

- Déblaiement des chemins et places publics et privés
- Déblaiement des voies d'accès étroites
- Déblaiement des petits ponts et passerelles
- Déblaiement de surfaces tortueuses comme par ex. les stations-service, etc.

En raison d'un poids total faible et de leurs petites dimensions, les machines Rapid peuvent être transportées sans problème par ex. avec les remontées mécaniques vers les destinations les plus éloignées.



Résultat: un passage sûr après un déneigement professionnel



YouTube