

# Rapid

## Débroussailleuse à fléaux puissante et efficace contre la broussaille et sur les espaces verts



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



# Débroussailleuse à fléaux robuste pour une conservation et un entretien efficace des espaces verts



Les débroussailleuses à fléaux de Rapid coupent et hachent finement l'herbe comme les broussailles, et répartissent les produits coupés uniformément sur le sol. Les couteaux en Y extrêmement résistants et montés de manière mobile sur l'arbre équilibré permettent un travail sans vibration avec une grande efficacité. Le résultat est une coupe propre sur des espaces verts parfaitement bien entretenus.



## APERÇU DES MODÈLES ET CARACTÉRISTIQUES

Type	1709 Rapid	1571, 1710 Rapid	1572, 1711 Rapid	1573, 1712 Rapid	1574 Rapid
Largeur de travail	68 cm	70 cm	90 cm	110 cm	130 cm
Largeur totale	78 cm	75 cm	95 cm	115 cm	135 cm
Hauteur de coupe	10 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm
Nombre de paires de lames	16	18	24	30	36
Poids	77 kg	110 kg	140 kg	156 kg	172 kg
Manchon porte-outils (en mm)	52/54	78/80	78/80	78/80	78/80

## Pour accomplir son travail confortablement et en toute sécurité

Les débroussailleuses à fléaux Rapid sont de construction extrêmement robuste. Cela concerne l'entraînement, le carter et les composants de l'accouplement. L'arbre à couteaux massif est bien équilibré. Cela réduit les vibrations à un minimum et garantit un confort d'utilisation maximal. Les débroussailleuses à fléaux Rapid forment avec le porte-outils Rapid une unité parfaite. Même les travaux difficiles peuvent être accomplis de manière confortable et sûre.

## Les facteurs de réussite

- Une performance de coupe très élevée même pour les herbes et les broussailles coriaces
- Réglage en hauteur simple de manière continue
- Carter d'entraînement très étroit permettant une approche précise des obstacles
- Auto-nettoyage du rouleau palpeur pendant le service grâce au faible écartement des couteaux
- Travail sans vibration grâce à un arbre à couteaux bien équilibré
- Sécurité grâce au frein de machine qui arrête la machine en quelques secondes au relâchement du levier homme mort ou au débrayage

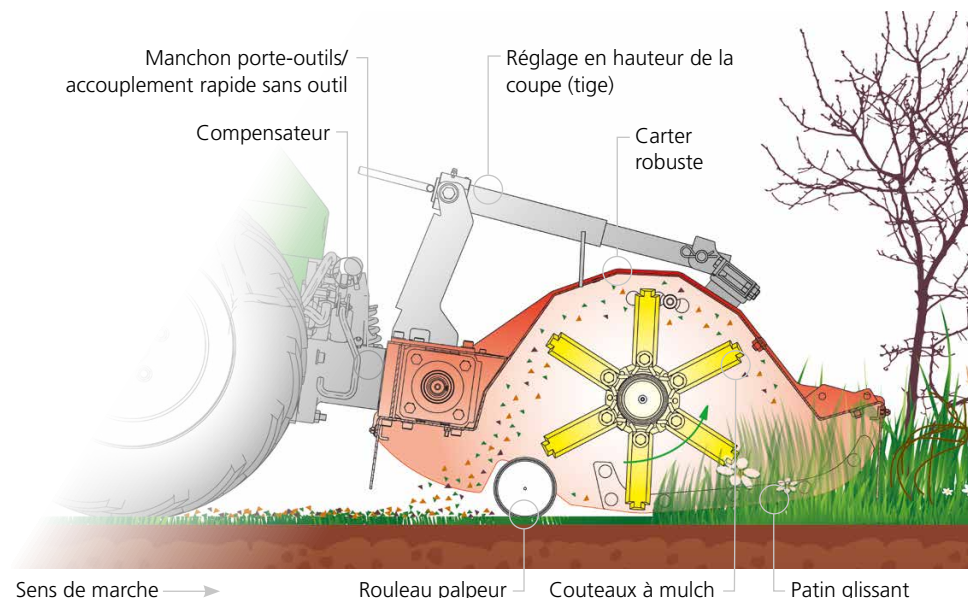
## Performance de coupe maximale avec peu d'entretien



Le principe de fonctionnement de la débroussailleuse à fléaux repose sur un arbre rotatif équipé de couteaux montés sur palier mobile. Ces couteaux coupent et hachent les herbes et les broussailles. Les couteaux en Y ESM brevetés utilisés dans les débroussailleuses à fléaux de Rapid sont ultra-performants. Ils se caractérisent par une performance de coupe maximale et une résistance élevée. Cela permet tous les jours un travail efficace avec un faible entretien et une durée de vie maximale.



## Principe de fonctionnement de la débroussailleuse à fléaux



### Guidage facile de la combinaison de machines



Malgré la construction massive des débroussailleuses à fléaux Rapid, l'utilisateur peut manier les machines simplement et avec précision. La poignée rotative Rapid à commande intuitive permet la marche avant et arrière de manière continue, ainsi qu'une « approche au millimètre près » des obstacles. Des porte-outils avec direction active accouplés à la débroussailleuse à fléaux et des pneus adaptés de manière optimale aux conditions d'utilisation permettent une manipulation sans peine de la combinaison de machines, même dans les conditions les plus difficiles.

### Le mulching est écologique



Le mulching permet simplement de prévenir l'embroussaillage des espaces verts ouverts. Pour l'entretien d'îlots de voirie ou de talus, les avantages de la combinaison de machines Rapid permettent de créer des espaces verts coupés proprement et efficacement pour leur donner un aspect impeccable. Et cela sans utilisation de produits chimiques, donc tout à l'avantage de l'environnement.

### Entretien optimal après la pâture

Les débroussailleuses à fléaux conviennent de manière optimale pour le mulching des pâturages. Les herbes et les broussailles que les animaux n'ont pas broutées sont coupées et hachées finement. Cela favorise une pousse régulière et donc la qualité du fourrage.

### La qualité de Rapid est vite rentabilisée

Les professionnels apprécient la qualité, l'efficacité, la solidité et la longue durée de vie des machines Rapid. Les faibles coûts d'entretien et de service sur de nombreuses heures de service font partie des atouts des débroussailleuses à fléaux, sans compter leur rapport qualité/prix.



Paire de couteaux en Y ESM brevetés




# Débroussailleuse à fléaux

## Aperçu des types et des compatibilités

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 M141	VAREA S141	VAREA M161	VAREA S161	VAREA M231	VAREA S231	ORBITO	
Désignation de l'accessoire	N° d'art.																					
Débroussailleuse à fléaux 68 cm	1709		-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Débroussailleuse à fléaux 70 cm	1571		-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Débroussailleuse à fléaux 70 cm	1710		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-
Débroussailleuse à fléaux 90 cm	1572		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•
Débroussailleuse à fléaux 90 cm	1711		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-
Débroussailleuse à fléaux 110 cm	1573		-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	•
Débroussailleuse à fléaux 110 cm	1712		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-
Débroussailleuse à fléaux 130 cm	1574		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	•	•	•
<b>Options</b>																						
Tige pour réglage de manière continue de la hauteur	281020		-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Compensateur pour l'équilibrage des accessoires	257410		-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Compensateur pour l'équilibrage des accessoires	266452		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Actionnement de l'hydraulique pour réglage de manière continue de la hauteur	281019		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

## Différents domaines d'utilisation

 Les débroussailleuses à fléaux Rapid peuvent être utilisées efficacement pour différents travaux.

Les principaux domaines d'utilisation sont:

- Horticulture et entretien des espaces verts
- Agriculture et viticulture
- Services communaux
- Entretien des routes



Résultat: produit de coupe finement haché

