

## Les avantages de nos affûteuses

- simplicité d'utilisation et d'entretien
- qualité d'affûtage inégalée : précision et régularité d'une machine outil
- rentabilité de l'affûtage : un gain de temps appréciable
- technologie innovante qui valorise votre service après-vente



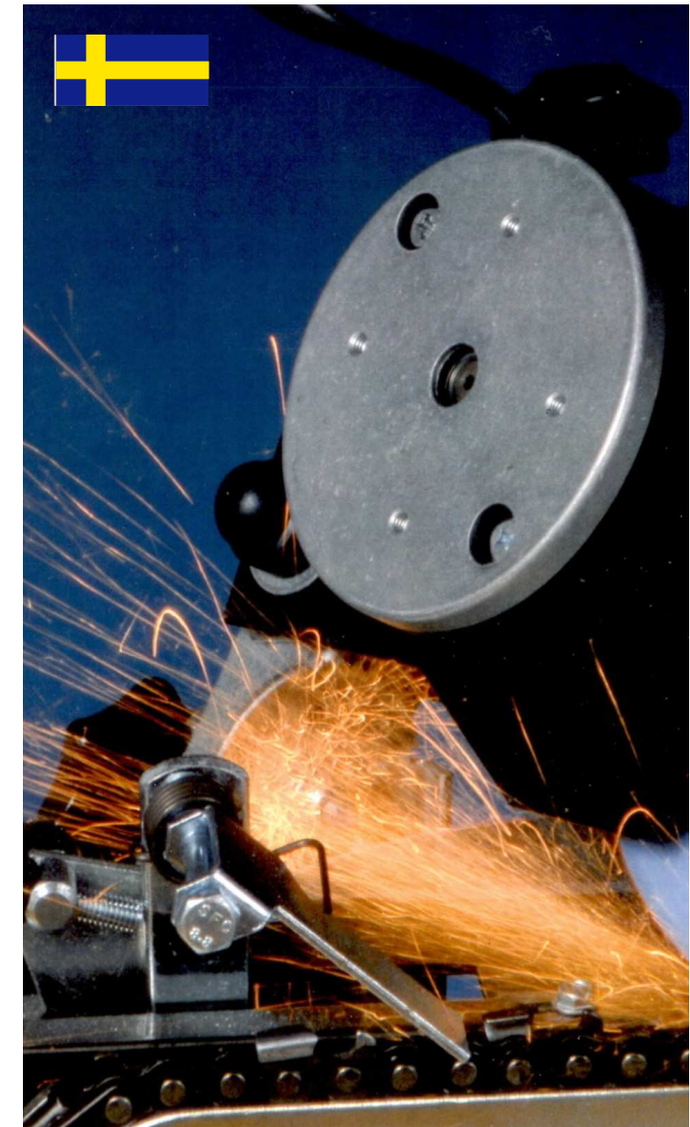
**La garantie  
d'un investissement  
vite rentabilisé**

Markusson-Development(Suède)  
leader mondial  
en affûteuses de chaînes



Markusson Suisse : Dominique Cornu  
Tél : 0041 (0)24 433 11 24  
Fax : 0041 (0)24 433 17 10  
Email : info@aficor.ch  
[www.aficor.ch/fr/affuteuse.html](http://www.aficor.ch/fr/affuteuse.html)

# MARKUSSON



**Affûteuses de chaînes  
automatiques**

# MARKUSSON



La **Grindomatic**, une référence dans le milieu forestier. Plus de 20 ans 'existence ! Des centaines en fonctionnement...

Service compris

Formation à domicile

Maintenance & SAV

## 3 affûteuses simples et fonctionnelles !!! la Grindomatic, la Triplematic, la Combimatic .

- Affûtage automatique de toutes chaînes de tronçonneuses, abatteuses et combinés à bois, du pas 325 au pas 404, et même au pas 3/4 pour la Combimatic.
- Efficaces & rationnelles : la tête pivotante affûte simultanément les gouges droites et gauches en 1 seul passage. De plus la Triplematic baisse les limiteurs de profondeur en même temps.
- Opérationnelles très rapidement : mêmes réglages qu'une affûteuse manuelle, angles de coupe réglables de 0 à 35°, inclinaison de la tête de 60 à 90°. Vitesse d'avancement modulable permettant l'affûtage de chaînes très abimées sans détremper le métal.
- Détecteur d'arrêt mécanique pour la Grindomatic et par compteur sur les modèles Triplematic et Combimatic. Livrées sur 1 pied H. 120 cm et équipées d'un transformateur 230/12 V. (possibilité de fonctionner sur batterie 12 Volts).

Pour chaînes au pas 3/4



La **Triplematic** affûte la gouge et baisse le « limiteur de profondeur » en même temps. Elle est destinée aux « stations d'affûtage ».

La spécificité de la **Combimatic** réside dans la lenteur de ses mouvements, ce qui permet l'affûtage de gouges de grande taille sans faire chauffer le métal.

Système « 3 en 1 »

