



ES EN DE **FR** IT PT PL RU



AFFÛTEUSES SOUDER FILTRATION LAVAGE CONSOMMABLES CATALOGUE BLOG

## ELITE LAVAmag 60

Machine particulièrement adaptée aux ateliers d'affûtage. Ses dimensions permettent un nettoyage rapide et facile des scies circulaires, des couteaux et des petites lames.

Structure solide entièrement en acier inoxydable de 2 mm.



L'Elite LAVAmag 60 fournit un système de nettoyage d'outils qui est le système de lavage le plus agressif et donc aussi celui qui nettoie le mieux. Les disques ou les outils sont complètement immergés dans la cuve et le cycle de lavage est activé, qui se compose de la température de l'eau (environ 60 ° C) et des vibrations ultrasonores.

Si l'outil, par exemple un disque, ne peut pas être complètement immergé, la moitié du disque peut être lavée dans un cycle de lavage et dans le cycle suivant, l'autre moitié peut être lavée. rapidement et facilement.

Insérez les outils en 5 à 10 minutes et retirez-les complètement propres.

# CARACTÉRISTIQUES

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions internes</b>	ø450x300x450 mm.
<b>Dimensions externes</b>	ø610x460x600 mm.
<b>Générateur d'ultrasons numérique</b>	
<b>Puissance ultrasonique</b>	1 000 W
<b>Puissance de chauffage de l'eau</b>	1 500 W
<b>Température de l'eau</b>	réglable jusqu'à 60 ° C

## Versions disponibles

<b>Modèle</b>	<b>Dimensions</b>	<b>Poids</b>
LAVAmaq 60	610 x 460 x 600 mm.	55 kg.

### POINTS FORTS

- Fabriqué en tôle d'acier inoxydable de haute qualité d'une épaisseur de 2 mm.
- Température de chauffage de l'eau réglable jusqu'à 60 ° C
- Minuterie pour l'arrêt automatique de la machine
- Porte-outil inclus
- Système de vidange pour un changement de fluide rapide et facile

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications de conception dans l'intérêt du progrès technique.

[www.elite.es](http://www.elite.es)

---