



ES EN DE FR IT PT PL RU



AFFILATRICI SALDATRICI FILTRAZIONE LAVAGGIO MATERIALI CATALOGO BLOG

## ELITE LAVAmag 60

Macchina particolarmente adatta per affilatura officine. Le sue dimensioni consentono una pulizia facile e veloce di seghe circolari, frese e lame piccole.

Solida struttura realizzata interamente in acciaio inossidabile da 2 mm.



L'Elite LAVAmag 60 prevede un sistema di pulizia degli attrezzi che è il sistema di lavaggio più aggressivo e quindi anche quello che pulisce al meglio. I dischi o gli attrezzi sono completamente immersi nella vasca e si attiva il ciclo di lavaggio, che consiste in temperatura dell'acqua (circa 60 ° C) e vibrazione ultrasonica.

Se l'utensile, ad esempio un disco, non può essere completamente immerso, metà del disco può essere lavato in un ciclo di lavaggio e nel ciclo successivo l'altra metà può essere lavata rapidamente e facilmente.

Inserisci gli strumenti in 5-10 minuti e rimuovili completamente puliti.

# SPECIFICHE

## Caratteristiche tecniche

<b>Dimensioni interne</b>	ø450x300x450 mm.
<b>Dimensioni esterne</b>	ø610x460x600 mm.
<b>Generatore di ultrasuoni digitale</b>	
<b>Potenza ultrasonica</b>	1000 W
<b>Potenza di riscaldamento dell'acqua</b>	1500 W
<b>Temperatura dell'acqua</b>	regolabile fino a 60°C

## Versioni disponibili

<b>Modello</b>	<b>Dimensioni</b>	<b>Peso</b>
LAVAmaq 60	610 x 460 x 600 mm.	55 Kg.

### PUNTI SALIENTI

- Realizzato in lamiera di acciaio inossidabile di alta qualità con uno spessore di 2 mm.
- Temperatura di riscaldamento dell'acqua regolabile fino a 60°C
- Timer per lo spegnimento automatico della macchina
- Portautensili incluso
- Sistema di drenaggio per cambio fluido facile e veloce

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al design nell'interesse del progresso tecnico.

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

---