



## GLOGAR CUVES ULTRASONS MU-2,5 L DIGIT

CHF 662.70

### Équipement

Temps de lavage programmable 1-30 minutes  
Température 20-75 ° réglable numériquement  
Fonction Pulse pour un dégazage rapide  
Affichage et stockage du temps et de la température  
AUTO-OFF Arrêt automatique après deux heures d'inactivité

### Spécifications techniques

Volume max. cuve	2,5 litres
Dimensions extérieures LxLxH	260 x 160 x 260 mm
Fréquence ultrasons	40 kHz

## PRODUCT DESCRIPTION

Les appareils à ultrasons haute performance Glogar de la série MU sont polyvalents et sont utilisés dans le domaine de la fabrication et de l'atelier, ainsi que dans les industries médicale et pharmaceutique.

Les appareils sont entièrement en acier inoxydable et testés avec des émetteurs ultrasoniques à 38 kHz ou 40 kHz très efficaces.

S'il y a beaucoup d'huile ou de graisse, l'huile est séparée du bassin de nettoyage au moyen d'un lavage de surface.

La **fabrication robuste** et **précise**, ainsi que l'excellent rapport **qualité-prix**, font des appareils de la série MU la solution complète idéale.

### Équipement

Temps de lavage programmable 1-30 minutes

Température 20-75 ° réglable numériquement  
 Fonction Pulse pour un dégazage rapide  
 Affichage et stockage du temps et de la température  
 AUTO-OFF Arrêt automatique après deux heures d'inactivité

### Spécifications techniques

Volume max. cuve	2,5 litres
Dimensions extérieures LxLxH	260 x 160 x260 mm
Fréquence ultrasons	40 kHz
Puissance ultrasonique efficace	40 W
Puissance ultrasonique max.	140 W
Puissance de chauffage	250 W
Consommation électrique totale	370 W
Protection contre la marche à sec	oui
Fonction dégazage	oui
Fonction de balayage	non
Vidange Ø	en option
Alimentation électrique	230 V
Dimensions intérieures du panier LxLxH	200 x 110 x 50 mm
Couvercle en acier inoxydable	Couverture de support

