



## GLOGAR CUVES ULTRASONS MU-28L LCD

**CHF 3'008.50 CHF 2'500.00**

### 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	28 litres
Dimensions extérieures LxLxH	530 x 325 x 400 mm
Fréquence ultrasons	38 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	28 litres
Dimensions extérieures LxLxH	530 x 325 x 400 mm
Fréquence ultrasons	38 kHz
Puissance ultrasonique efficace	400 W
Puissance ultrasonique max.	800 W
Puissance de chauffage	1.200 W
Consommation électrique totale	1.600 W
Protection contre la marche à sec	oui
Fonction dégazage	oui
Fonction de balayage	oui
Vidange Ø	½"
Alimentation électrique	230 V
Dimensions intérieures du panier LxLxH	450 x 265 x 90 mm
Couvercle en acier inoxydable	Couverture de support

