

ref. 54482

# NETTOYEUR ULTRASONIQUE 30L

## Description

Cette machine permet de nettoyer les pièces en émettant des ultrasons. Grâce au processus de "cavitation", ces ultrasons créent des bulles microscopiques dans le liquide nettoyant. L'effet obtenu est un nettoyage complet et précis des pièces à nettoyer. Par conséquent, ce nettoyeur est particulièrement adapté au nettoyage de pièces de formes complexes.

Il est équipé d'un panier pour placer les pièces, ainsi que d'une minuterie et d'un régulateur de température pour ajuster le mode de nettoyage.



## Spécifications Techniques

Puissance des ultrasons	600W
Puissance de chauffage	500W
Capacité du réservoir	30L
Fréquence des ondes ultrasonores	40KHz
Minuterie	1~30 min.
Source d'alimentation	200~240V (50Hz)
Nombre de transducteurs	10
Température	0~80°C
Matériau	Acier inoxydable SUS304
Dimensions du réservoir	500x300x200mm
Dimensions	530x325x325mm
Poids	14.5Kg