

ref. 54482

## PULITORE AD ULTRASUONI 30L

### Descrizione

Questa macchina consente di pulire pezzi tramite l'emissione di ultrasuoni. Attraverso il processo di "cavitazione", questi ultrasuoni creano bolle microscopiche nel liquido detergente. L'effetto ottenuto è una pulizia accurata e precisa delle parti da pulire. Pertanto, questo dispositivo è particolarmente adatto per la pulizia di pezzi con forme complesse.

È dotato di un cestello per posizionare i pezzi, nonché di un timer e di un regolatore di temperatura per adattare la modalità di pulizia.



### Specifiche Tecniche

Potenza ad ultrasuoni	<b>600W</b>
Potenza di riscaldamento	<b>500W</b>
Capacità del serbatoio	<b>30L</b>
Frequenza delle onde ultrasoniche	<b>40KHz</b>
Timer	<b>1~30 min.</b>
Alimentazione elettrica	<b>200~240V (50Hz)</b>
Numero di trasduttori	<b>10</b>
Temperatura	<b>0~80°C</b>
Materiale	<b>Acciaio inossidabile SUS304</b>
Dimensioni del serbatoio	<b>500x300x200mm</b>
Dimensioni	<b>530x325x325mm</b>
Peso	<b>14.5Kg</b>