



Pulitore ad ultrasuoni 300G 99L con separatore d'olio

Prezzo lordo	4 599.00 EUR
Prezzo netto	3 769.67 EUR
disponibilità	Disponibile
Tempo di spedizione	30 giorni
Numero dell articolo	10214
codice del produttore	UCJP-99-300G
Produttore	MTechnic

Descrizione del prodotto

Pulitore ad ultrasuoni 300G 99L con separatore dell'olio



È realizzato in acciaio inossidabile e saldato a mano con argon, garantendo una durata incredibile durante l'uso.

I trasduttori industriali utilizzati nel pulitore ad ultrasuoni sono di altissima qualità, garantendo una pulizia estremamente efficiente e un risultato soddisfacente.

Il design e l'interfaccia utente sono stati adattati per l'uso industriale.

Il sistema di regolazione digitale consente di regolare facilmente parametri come la potenza degli ultrasuoni, il tempo e la temperatura in base al peso degli oggetti e al materiale di cui sono fatti.

Il pulitore ad ultrasuoni è dotato di una funzione timer regolabile da 1 a 99 minuti.

Dispone di una funzione di memorizzazione delle impostazioni, quindi non è necessario ripristinarle ogni volta.

La temperatura di esercizio può essere impostata tra 0 e 80 gradi Celsius, e la resistenza da 3000 W riscalda rapidamente il liquido, riducendo così i tempi di pulizia.

Rispetta gli standard rigorosi per dispositivi di questo tipo, garantendo un uso confortevole in tutte le

condizioni per scopi industriali.





Parametri tecnici:

- **Frequenza ultrasonica:** 40 kHz
- **Materiale del serbatoio:** Acciaio inox SUS304
- **Materiale della scocca:** SUS304
- **Capacità del serbatoio:** 99 L
- **Timer:** 1~99 Min. regolabile
- **Temperatura:** 0 ~ 80°C regolabile
- **Alimentazione:** AC 200 ~ 240 V, 50 Hz
- **Potenza ultrasonica:** 0~1500 W regolabile, 30 trasduttori
- **Potenza riscaldamento:** 3000 W
- **Dimensioni serbatoio:** 550 x 450 x 400 mm (L x P x H)
- **Dimensioni esterne:** 820 x 630 x 850 mm (L x P x H)
- **Standard di qualità:** CE & RoHS & ISO9001



Il set include:

- **Cestello in acciaio inox**
- **Coperchio**
- **Ruote**
- **Manuale utente**
- **Cavo di alimentazione**

