

Dati attuali al giorno: 15-02-2026 07:55

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/pulitore-ad-ultrasuoni-240g-77l-p-194.html>



Pulitore ad ultrasuoni 240G 77L

| | |
|--------------|---------------------|
| Prezzo lordo | 4 259.00 EUR |
|--------------|---------------------|

| | |
|--------------|---------------------|
| Prezzo netto | 3 490.98 EUR |
|--------------|---------------------|

| | |
|---------------|--------------------|
| disponibilità | Disponibile |
|---------------|--------------------|

| | |
|---------------------|---------------|
| Tempo di spedizione | 48 ore |
|---------------------|---------------|

| | |
|----------------------|--------------|
| Numero dell articolo | 10218 |
|----------------------|--------------|

| | |
|-----------------------|---------------------|
| codice del produttore | UCJP-77-240G |
|-----------------------|---------------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Produttore | MTechnic |
|------------|-----------------|

Descrizione del prodotto

Pulitore ad ultrasuoni 240G 77L con separatore di olio



È realizzato in acciaio inox e saldato manualmente con argon, garantendo una durata incredibile durante l'uso.

I trasduttori industriali utilizzati nel pulitore ad ultrasuoni sono della massima qualità, rendendo la pulizia di tutti gli oggetti molto efficiente e garantendo un risultato di lavaggio soddisfacente.

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

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

Il pulitore ad ultrasuoni è dotato di una funzione di impostazione del tempo da 1 a 99 minuti.

Ha una funzione di memorizzazione delle impostazioni, quindi non è necessario perdere tempo con nuove regolazioni.

La sua temperatura di funzionamento può essere impostata tra 0 e 80 gradi Celsius, e il riscaldatore da 1500 W riscalda rapidamente il liquido, riducendo così il tempo di pulizia.

Soddisfa gli standard rigorosi per dispositivi di questo tipo, garantendo un utilizzo comodo in tutte le condizioni per scopi industriali.





Parametri tecnici:

- **Frequenza ultrasonica:** 40 kHz
- **Materiale del serbatoio:** Acciaio inox stampato SUS304
- **Materiale della custodia:** SUS304
- **Capacità del serbatoio:** 77 L
- **Timer:** 1~99 Min. regolabile
- **Temperatura:** 0 ~ 80°C regolabile
- **Alimentazione:** Corrente alternata 200 ~ 240 V, 50 Hz
- **Potenza ultrasonica:** 0~1200 W regolabile, 24 testine ultrasoniche
- **Potenza di riscaldamento:** 3000 W
- **Dimensioni del serbatoio:** 550 x 400 x 350 mm (L x P x H)
- **Dimensioni esterne:** 1220 x 920 x 1000 mm (L x P x H)
- **Standard di qualità:** CE & RoHS & ISO9001



Il set include:

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

