

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/pulitore-ad-ultrasuoni-1108g-540l-con-separatore-dolio-p-199.html>



## Pulitore ad ultrasuoni 1108G 540L con separatore d'olio

Prezzo lordo	<b>13 299.00 EUR</b>
Prezzo netto	<b>10 900.82 EUR</b>
disponibilità	<b>Disponibile</b>
Tempo di spedizione	<b>30 giorni</b>
Numero dell articolo	<b>10225</b>
codice del produttore	<b>UCJP-540-1108G</b>
Produttore	<b>MTechnic</b>

### Descrizione del prodotto

#### **Pulitore ad ultrasuoni 1108G 540L con separatore dell'olio**



**È realizzato in acciaio inox e saldato a mano con argon, garantendo una durata straordinaria durante l'uso.**

**I trasduttori industriali utilizzati nel pulitore ad ultrasuoni sono di altissima qualità, garantendo una pulizia efficiente di tutti gli oggetti e un effetto 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 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 un timer regolabile da 1 a 99 minuti.**

**Dispone di una funzione di memorizzazione delle impostazioni, così non dovrà perdere tempo a riconfigurare il dispositivo.**

**La sua temperatura di esercizio è regolabile tra 0 e 80 gradi Celsius e il riscaldatore da 18000 W riscalda rapidamente il liquido, riducendo così il tempo di pulizia.**

---

**Rispettando gli standard severi per dispositivi di questo tipo, assicura un utilizzo confortevole in tutte le condizioni per scopi industriali.**





---

#### Parametri tecnici:

- **Frequenza degli ultrasuoni:** 40 kHz
- **Materiale del serbatoio:** Acciaio inox SUS304 stampato
- **Materiale della scocca:** SUS304
- **Capacità del serbatoio:** 540 L
- **Timer:** 1~99 min. regolabile
- **Temperatura:** 0 ~ 80°C regolabile
- **Alimentazione:** AC380V 3 fasi, 50Hz
- **Potenza ultrasonica:** 0~5400 W regolabile, 108 trasduttori
- **Potenza di riscaldamento:** 18000 W
- **Dimensioni del serbatoio:** 1000 x 900 x 600 mm (L x P x A)
- **Dimensioni esterne:** 1300 x 1200 x 1050 mm (L x P x A)
- **Standard di qualità:** CE & RoHS & ISO9001



---

**Il set include:**

- **Cesto in acciaio inox**
- **Copertura**
- **Ruote**
- **Manuale dell'utente**
- **Cavo di alimentazione**

