

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/aparat-de-curare-cu-ultrasunete-fts-410-10l-p-147.html>

Aparat de curățare cu ultrasunete FTS 410 10L



Preț brut	3 179.00 Lei
Preț net	2 627.27 Lei
Disponibilitate	în stoc
Termenul expedierii	24 de ore
Număr de catalog	10017
Codul producătorului	UCDS-10-410
Codul EAN	3412258978623
Producător	MTechnic

Descrierea produsului

Curățător cu ultrasunete FTS 410 10L

CARACTERISTICI:

- Rezervor din oțel inoxidabil turnat
- Reglarea temperaturii: 0~99°C
- Setarea timpului: 1 sec. ~ 99 min 59 sec., afișajul timpului pe ecranul LCD și putere ajustabilă
- Funcție de memorie pentru întreruperea curentului
- Funcție de depăfinare și degresare
- Moduri de degazare, puls, putere și Turbo-Sweep



DEGAZARE:

Când este activat acest mod, **generatorul cu ultrasunete funcționează intermitent**. Aceasta elimină aerul, inclusiv dioxidul de carbon, din lichid, ceea ce crește **eficiența curățării cu mai mult de 30 %**.

PERIAJ:

Generatoarele cu ultrasunete lucrează variabil cu frecvențe diferite, ceea ce duce la o distribuire optimă a undelor ultrasonice și accelerează eliminarea impurităților de pe suprafețele obiectelor curățate.

Diametrul mare al transductorilor asigură **un rezultat mai bun al curățării** și crește eficiența. Șaiba este realizată din oțel de înaltă calitate. Putem regla **timpul de funcționare și temperatura**, oferindu-ne control total asupra procesului de curățare, iar parametrii sunt vizibili pe ecranul LCD.

Principiul de curățare cu un curățător cu ultrasunete:

Lichidul din baia de ultrasunete ajunge în toate locurile inaccesibile pentru curățarea mecanică. Sub acțiunea ultrasunetelor, se formează bule microscopice în lichid, care se sparg pe pereții obiectului curățat, curățându-l astfel în profunzime. Performanța curățătorului cu ultrasunete este crescută atunci când obiectul este așezat cât mai aproape posibil de generatoarele cu ultrasunete și se utilizează lichide de curățare adecvate.

În plus, curățătorul cu ultrasunete este echipat cu funcția **Auto-Standby, Sleep, Wake-up** printr-o apăsare de buton și regleazătorii digitali cu precizie mare și o durată lungă de viață.



APLICAȚII:

- Bijuterii - Aur, Argint, Platină
- Brățări de ceas
- Monede și alte colecții
- Plăci de circuit imprimat
- Motoare/Piese de motoare
- Periuțe de dinți și proteze dentare
- Componente electronice
- Cutii pentru cosmetice
- Pompe de injecție pentru motoare diesel
- Capete de imprimante și cartușe
- Răcitoare pentru motociclete
- Diferențiale
- Clubs de golf, mâneri, mingi de golf
- Arme de foc și piesele acestora
- Accesorii de laborator

DATE TEHNICE:

- **Numărul modelului:** DK-410FTS
- **Numărul de transductoare:** 4 bucăți
- **Putere ultrasunet:** 0 - 240 W
- **Frecvența ultrasunetului:** 40 kHz
- **Putere de încălzire:** 300 W
- **Tip de control:** Digital
- **Capacitatea rezervorului:** 10 L
- **Dimensiuni rezervor:** 300x240x150 mm
- **Dimensiuni totale:** 330x270x330 mm
- **Alimentare:** AC 220 - 240 V, 50 Hz
- **Coș:** Da
- **Setare timp:** 0 - 99 min 59 sec. / Tot timpul pornit / Cicluri de lucru: 40 min - apoi 10 min pauză
- **Interval de temperatură:** 0 - 100°C

