

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/aparat-de-curare-cu-ultrasunete-fts-615-15l-p-527.html>

Aparat de curățare cu ultrasunete FTS 615 15L



Preț brut	4 099.00 Lei
Preț net	3 387.60 Lei
Disponibilitate	în stoc
Termenul expedierii	24 de ore
Număr de catalog	10018
Codul producătorului	FTS-615
Producător	CNCTech

Descrierea produsului

Curățător cu ultrasunete FTS 615 15L

CARACTERISTICI:

- Rezervor din oțel inoxidabil turnat
- Reglare a temperaturii: 0~99°C
- Setare timp: 1 sec. ~ 99 min 59 sec., afișare timp pe ecran LCD și putere reglabilă
- Funcție de memorie în caz de întrerupere a curentului
- Funcție de depăfinare și degresare
- Moduri de degazare, puls, putere și Turbo-Sweep

DEGAZARE:

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

SPĂLARE:

Generatoarele cu ultrasunete funcționează cu frecvențe variabile, ceea ce duce la o distribuție optimă a undelor ultrasonore și accelerează îndepărtarea impurităților de pe suprafețele obiectelor curățate.

Diametrul mare al transducătorilor asigură un **rezultat de curățare mai bun** și crește eficiența. Șaiba este fabricată din oțel de înaltă calitate. Putem ajusta **timpul de operare și temperatura**, oferindu-ne control complet asupra procesului de curățare, iar parametrii sunt vizibili pe ecranul LCD.

Principiul curățării cu un curățător cu ultrasunete:

Lichidul din baie ajunge la toate zonele inaccesibile curățării mecanice. Sub influența ultrasunetelor, se formează bule microscopice în lichid, care explodează pe pereții obiectului curățat și îl curăță temeinic. Eficiența curățătorului cu ultrasunete este crescută atunci când obiectul este plasat cât mai aproape de generatoarele cu ultrasunete și când sunt utilizate lichide de curățare adecvate.

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



APLICAȚII:

- Bijuterii – Aur, Argint, Platină
- Brățări de ceas
- Monede și alte colecții
- Plăci de circuite imprimate
- Motoare/Piese de motor
- Periuțe de dinți și proteze dentare

-
- Componente electronice
 - Cutii de cosmetice
 - Pompe de injecție pentru motoare diesel
 - Capete de imprimare și cartușe
 - Răcitoare pentru motociclete
 - Diferențiale
 - Lovituri de golf, mâneri, mingi de golf
 - Arme de foc și piesele lor
 - Accesorii de laborator

DATE TEHNICE:

- **Numărul modelului:** DK-615FTS
- **Numărul de transductoare:** 6 bucăți
- **Putere ultrasonică:** 0 - 360 W
- **Frecvență ultrasonică:** 40 kHz
- **Putere de încălzire:** 400 W
- **Tip de reglementare:** Digital
- **Capacitatea rezervorului:** 15 L
- **Dimensiuni rezervor (mm):** 300x300x150
- **Dimensiuni totale (mm):** 330x330x330
- **Alimentare:** AC 220 - 240 V, 50 Hz
- **Vas:** Da
- **Coș de curățare:** Da
- **Interval de timp:** 0 - 99 min 59 sec. / Tot timpul pornit / Cicluri de lucru: 40 min - apoi 10 min pauză
- **Interval de temperatură:** 0 - 100°C