

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/aparat-de-curare-cu-ultrasunete-fts-1030-30l-p-149.html>



Aparat de curățare cu ultrasunete FTS 1030 30L

Preț brut	4 119.00 Lei
Preț net	3 461.34 Lei
Disponibilitate	în stoc
Termenul expedierii	24 de ore
Număr de catalog	10020
Codul EAN	3411652978529

Descrierea produsului

Aparat de curățare cu ultrasunete FTS 1030 30L

Caracteristici:

- Recipient din oțel inoxidabil
- Reglaj temperatură: 0-99°C
- Ajustare timp: 1 sec-99 min 59 sec, timpul afișat pe display LCD și putere reglabilă
- Funcție memorare în cazul întreruperii sursei de curent
- Funcția de deparafinare și degresare
- Regimuri Degas, pulsativ, power și turbo Sweep

DEGAS:

După pornirea acestui mod, generatoarele cu ultrasunete funcționează intermitent. Aceasta va elimina aerul, inclusiv dioxidul de carbon din lichid. Ca urmare, se produc mai multe bule de cavitație, ceea ce mărește eficiența spălării cu peste 30%.

SWEEP:

După pornirea acestui mod, generatoarele cu ultrasunete funcționează intermitent. Aceasta va elimina aerul, inclusiv dioxidul de carbon din lichid. Ca urmare, se produc mai multe bule de cavitație, ceea ce mărește eficiența spălării cu peste 30%.

Diametrul mare al convertoarelor oferă un rezultat mai bun de curățare prin creșterea eficienței. Aparatul este fabricat din oțel de înaltă calitate. Avem opțiunea de a seta timpul de lucru, temperatura, care ne oferă un control deplin asupra procesului de curățare, iar parametrii sunt vizibili pe display-ul LCD.

Principiul de curățare a obiectelor cu un aparat de curățare cu ultrasunete:

Lichidul de curățare intră în toate locurile inaccesibile pentru curățarea mecanică. În fluid, ca urmare a acțiunii ultrasunetelor, se formează bule microscopice, care se lovesc pe pereții elementului, curățându-l astfel. Capacitățile de curățare ale mașinii de spălat sunt sporite prin plasarea elementului cât mai aproape de generatoarele de ultrasunete și prin utilizarea lichidelor de curățare corespunzătoare.

În plus, mașina este echipată cu Extractor Automat, Regim Repaus, Trezire prin apăsarea unui buton și controllere digitale cu o precizie ridicată și o durată de funcționare lungă.

EXEMPLE DE UTILIZARE

Această listă este aproape infinită. Orice obiect neporos și care poate fi scufundat în apă poate fi eficient curățat. Iată câteva exemple:

- Bijuterii - aur, argint, platină
- Curele de ceas
- Monede i alte tipuri de colecții
- Plăci PCB ș.a.
- Motoare/componente ale motoarelor
- Periuțe de dinți și proteze dentare
- Componente electrice
- Cutii pentru cosmetice
- Pompe de injecție de la motoare diesel
- Componente imprimante și cartușe
- Radiatoare motociclete
- Componente cutii de viteze
- Croșe pentru golf, mingi de golf
- Elemente harnașament
- Ace pentru tatuaj
- Echipament chirurgical
- Carcase motoare motociclete
- Elemente cilindri motoare
- Turbocompressoare
- Accesorii biciclete
- Cuțite și alte unelte militare
- Arme de foc și componente ale lor
- Accesorii laborator

DATE TEHNICE:

Model: **DK-1030FTS**

Număr convertoare: **10 sztuk**

Putere ultrasunete: **0 - 600W**

Frecvență ultrasunete: **40 kHz**

Putere de încălzire: **500W**

Tip reglaj: **Cyfrowa**

Capacitate rezervor: **30 L**

Dimensiuni rezervor (mm): **500x300x200**

Dimensiuni aparat (mm): **550x330x380 (L*Î*Î)**

Tensiune: **AC 220 - 240V, 50Hz**

Scurgere: **DA**

Coș de Curățare: **DA**

interval de timp (min): **0 - 99 min 59 ses/Lucru permanent**

Diapazon temperatură (°C) : **0 - 100**