

Link ka proizvodu: <https://cncworld.rs/ultrazvuna-kada-ps100a-30l-p-1.html>

Ultrazvučna kada PS100A 30L



Cena sa PDV-a	44 000.00 RSD
---------------	----------------------

Cena bez PDV-a	36 666.67 RSD
----------------	----------------------

Prethodna cena	49 300.00 RSD
----------------	---------------------------------

Dostupnost	Dostupan
------------	-----------------

Vreme isporuke	24 sati
----------------	----------------

Kataloški broj	10001
----------------	--------------

Kod proizvođača	UC-30-100A
-----------------	-------------------

Opis proizvoda

Ultrazvučni čistač PS-100A

Ultrazvučni čistač PS-100A sa kapacitetom od 30 l sa grejanjem i vremenom rada. Čistač pod visokim pritiskom od 600 W dolazi sa digitalnim podešavanjima. Na taj način možete jednostavno podesiti temperaturu i vreme rada.

Ultrazvučni čistač je opremljen košarom i zvučno izolovanim poklopcem sa amortizovanim držačem.

Ultrazvučni čistač je idealan za popravku i održavanje elektronskih, mehaničkih i optičkih komponenti, kao i za rastvaranje polimera. Bazen prska i čisti ultrazvukom na mestima koja su nepristupačna za mehaničko čišćenje.

Ultrazvučni čistač PS-100A je opremljen izolovanim pretvaračima koji pružaju dodatnu sigurnost prilikom korišćenja uređaja. Veliki prečnik drayvera osigurava bolje rezultate čišćenja i povećava efikasnost. Brtva je napravljena od visokokvalitetnog čelika. Možemo podesiti vreme rada i temperaturu, što nam daje potpunu kontrolu nad procesom čišćenja, a parametri su vidljivi na LCD ekranu.

Princip čišćenja sa ultrazvučnim čistačem:

Tečnost u ultrazvučnom čistaču dospeva na sva mesta koja su nepristupačna za mehaničko čišćenje. Delovanjem ultrazvuka, u tečnosti se formiraju mikroskopske mehuriće koji prilikom pucanja čiste površine predmeta. Efikasnost ultrazvučnog čistača se povećava kada je predmet postavljen što bliže generatorima ultrazvuka i kada se koriste odgovarajuće tečnosti za čišćenje.

Primene:

Mehanička industrija:

- Čišćenje igala od masti

-
- Održavanje ležajeva, mašina i drugih komponenti
 - Čišćenje elektroda
 - Čišćenje dizel uređaja, magnetnih injektora benzina i karburatora
 - Uklanjanje početnih boja sa mesinganih kontakata
 - Čišćenje plastike
 - Čišćenje mernih instrumenata i preciznih alata
 - Uklanjanje kontaminanata sa vulkanizacionih kalupa
 - Uklanjanje naslaga i kontaminanata sa mlaznica i sita

Elektronika:

- Čišćenje elektronskih komponenti
- Čišćenje štampanih ploča (bez rastavljanja komponenti)
- Čišćenje preciznih mehaničkih i elektronskih sistema u servisnim centrima
- Čišćenje odlivaka
- Čišćenje štampača

Optika:

- Čišćenje stakla nakon poliranja ili brušenja
- Čišćenje optičkog stakla
- Uklanjanje kontaminanata prilikom frezovanja okvira naočara

Jewelery:

- Čišćenje nakita sa pastom za poliranje
- Čišćenje odlivaka
- Čišćenje brušenja

Numizmatika:

- Čišćenje izložbi od paste za poliranje
- Uklanjanje naslaga

Tehnički podaci:

-
- **Frekvencija ultrazvuka: 40 kHz**
 - **Materijal rezervoara: Nerđajući čelik**
 - **Kapacitet: 2 l**
 - **LED ekran**
 - **Vreme: 1-30 minuta, podesivo preko tastera**
 - **Regulisanje temperature: Podesivo putem tastera**
 - **Napajanje: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
 - **Ultrazvučna snaga: 600 W**
 - **Snaga grejanja: 500 W**
 - **Dimenzije: 530*325*325mm (D x Š x V)**
 - **Dimenzije rezervoara: 500*300*200mm (D x Š x V)**

U setu:

- **Ultrazvučni čistač**
- **Košara**
- **Napojni kabl**
- **Korisnički priručnik**