

## Ultrazvučna kada PS 60A 15L



Cena sa PDV-a	<b>30 000.00 RSD</b>
Cena bez PDV-a	<b>25 000.00 RSD</b>
Dostupnost	<b>Dostupan</b>
Vreme isporuke	<b>24 sati</b>
Kataloški broj	<b>10005</b>
Kod proizvođača	<b>UC-15-60A</b>

### Opis proizvoda

#### Ultrazvučni čistač PS-60A

Ultrazvučni čistač PS-60A sa kapacitetom od 15 l sa funkcijom grejanja i vremenom rada. Čistač sa visokim pritiskom od 360 W je opremljen digitalnim upravljačem. Ovo vam omogućava da jednostavno podesite temperaturu i vreme rada.

Ultrazvučni čistač je opremljen korpom i zvučnu izolacijom sa amortizovanim drškama.

Ultrazvučni čistač je savršen za popravku i održavanje elektronskih, mehaničkih i optičkih komponenti, kao i za rastvaranje polimera. Kada čisti, koristi ultrazvučne talase u mestima koja su nedostupna za mehaničko čišćenje.

Ultrazvučni čistač PS-60A je opremljen izolovanim pretvaračima koji pružaju dodatnu sigurnost prilikom korišćenja. Veliki prečnik drajvera omogućava bolje rezultate čišćenja i povećava efikasnost. Podložak je napravljen od visokokvalitetnog čelika. Možemo podešavati 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 čistaču dolazi do svih delova koji su nedostupni za mehaničko čišćenje. Ultrazvuk stvara mikroskopske mehuriće u tečnosti koji eksplodiraju na površini koja se čisti, uklanjajući tako nečistoće u dubini. Efikasnost čišćenja ultrazvučnog čistača se povećava kada se objekat postavi što bliže generatorima ultrazvuka i koriste odgovarajući tečni rastvori za čišćenje.

#### Primena:

#### Mehanička industrija:

- Čišćenje igala od masti

- 
- Održavanje ležajeva, mašina i drugih delova
  - Čišćenje elektroda
  - Pranje dijelova za dizel motore, magneti za injektore i karburatori
  - Uklanjanje boja sa mesinganih kontakata
  - Pranje plastike
  - Čišćenje mernih instrumenata i preciznih alata
  - Uklanjanje nečistoća iz vulkanizatorskih matrica
  - Uklanjanje depozita i nečistoća sa mlaznica i sita

#### **Elektronika:**

- Čišćenje elektronskih delova
- Čišćenje štampanih ploča (bez demontaže komponenata)
- Čišćenje preciznih mehaničkih i elektronskih sistema u servisima
- Čišćenje livenih delova
- Čišćenje štampača i njihovih komponenata

#### **Optika:**

- Pranje stakala nakon poliranja ili brušenja
- Pranje optičkog stakla
- Uklanjanje nečistoća pri brušenju ramova naočara

#### **Jewelery:**

- Čišćenje nakita sa pastom za poliranje
- Čišćenje livenih delova
- Čišćenje polirnih kamenčića

#### **Numizmatika:**

- Čišćenje objekata od paste za poliranje
- Uklanjanje depozita

---

#### **Tehničke karakteristike:**

- 
- **Ultrazvučna frekvencija: 40 kHz**
  - **Materijal rezervoara: Nerđajući čelik**
  - **Kapacitet: 15**
  - **LED ekran**
  - **Vreme: 1-30 minuta, podesivo putem tastera**
  - **Regulacija temperature: putem tastera**
  - **Napajanje: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
  - **Ultrazvučna snaga: 360 W**
  - **Snaga grejanja: 400 W**
  - **Dimenzije: 360\*330\*280mm (L x l x h)**
  - **Dimenzije rezervoara: 300\*300\*150mm (L x l x h)**

---

**U setu:**

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