

Ултразвукова вана PX 60A 15L



Цена с вкл. ДДС	809 лв
Цена без ДДС	674 лв
Наличност	Наличен
Време за доставка	24 часа
Каталожен номер	10014
Код на производителя	UCD-15-60A

Описание на продукта

Ултразвуков почистващ уред PX-60A

Ултразвуковият почистващ уред PX60A с капацитет от 15 л, време за загряване и работа и мощност от 360 W, е оборудван с цифрови контроли, които позволяват лесно регулиране на температурата и времето на работа.

Той включва кошница и шумоизолиращ капак с амортизираща дръжка.

Ултразвуковият почистващ уред е идеален за ремонт и поддръжка на електронни, механични и оптични компоненти, както и за разтваряне на полимери. Той изплаква и почиства с ултразвук на места, които са недостъпни за механично почистване.

Нови функции на дисковете от серия PX:

ДЕГАЗИРАНЕ:

Когато този режим е активиран, ултразвуковите генератори работят интермитентно. Това премахва въздуха, включително въглеродния диоксид, от течността. Това генерира повече кавитационни мехурчета, което увеличава ефективността на почистването с над 30%.

ПОЧИСТВАНЕ:

След като този режим бъде активиран, ултразвуковите генератори работят с променливи честоти. Промените в честотите позволяват оптимално разпределение на ултразвуковите вълни, което води до по-бързо премахване на замърсяванията от повърхностите на почиствените обекти.

Ултразвуковият почистващ уред PX60A се отличава с изолирани преобразуватели, които осигуряват допълнителна безопасност при използването на почистващия уред.

Големият диаметър на драйверите позволява по-добри резултати при почистването и увеличава

ефективността. Дискът е изработен от висококачествена стомана. Можем да регулираме времето на работа и температурата, което ни позволява пълен контрол върху процеса на почистване, а параметрите са видими на LCD дисплея.

Принцип на работа на ултразвуковия почистващ уред:

Течността в ултразвуковия почистващ уред достига до всички места, които са недостъпни за механично почистване. Ултразвукът създава микроскопични мехурчета в течността, които избухват върху стените на почиствения елемент, като го почиства в дълбочина. Ефективността на ултразвуковия почистващ уред се увеличава, когато елементът е поставен възможно най-близо до ултразвуковите генератори и се използват подходящи почистващи течности.

Пералните машини от серия PX са оборудвани с допълнителни вентилационни системи, които позволяват на генераторите в пералните машини да работят по-дълго.

Приложения:

Механична индустрия:

- Почистване на инжектори
- Почистване на игли от мазнина
- Поддръжка на лагери, машини и други елементи
- Почистване на електроди
- Почистване на дизелови устройства, инжектори за бензин и карбуратори
- Премахване на цветове от месингови контакти
- Премахване на отлагания и замърсявания от дюзи и филтри

Електроника:

- Почистване на електронни части
- Почистване на платки (без демонтиране на компонентите)
- Почистване на прецизни механични и електронни системи в сервизни центрове
- Почистване на отливки

- Почистване на мастиленоструйни принтерни касети



Технически данни:

- Честота на ултразвука: 40 kHz
- Материал на резервоара: Неръждаема стомана
- Капацитет: 15 л
- LED дисплей
- Време: 1-99 минути, регулиране чрез бутони

- **Регулиране на температурата: Регулиране чрез бутони**
- **Захранване: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
- **Ултразвукова мощност: 360 W**
- **Мощност на отоплението: 400 W**
- **Обща мощност: 760 W**
- **Размери: 360 x 330 x 280 mm (Д x Ш x В)**
- **Размери на резервоара: 300x300x150mm (Д x Ш x В)**