

Länken till produkten: <https://cncworld.se/ultraljudstvt-480g-175l-med-oljeseparator-p-199.html>



Ultraljudstvätt 480G 175L med oljeseparator

Bruttopris	78 900.00 kr
Nettopris	63 120.00 kr
Tillgänglighet	Tillgängligt
Katalognummer	10220
Producentkod	UCJP-175-480G

Produktbeskrivning

Ultraljudstvättare 480G 175L med oljeavskiljare



Den är tillverkad av rostfritt stål och är handsvetsad med argon, vilket garanterar en otrolig hållbarhet vid användning.

De industriella omvandlare som används i ultraljudstvättaren är av högsta kvalitet, vilket gör att rengöringen av alla föremål är mycket effektiv, vilket ger ett tillfredsställande tvätteffekt.

Designen och användargränssnittet är anpassade för industriellt bruk.

Det digitala regleringssystemet gör det enkelt att justera parametrar som ultraljudseffekt, tid och temperatur beroende på objektens vikt och materialet de är gjorda av, vilket anpassar sig till individuella behov.

Ultraljudstvättaren är utrustad med en timer inställbar från 1 till 99 minuter.

Den har en minnesfunktion, så att du inte behöver slösa tid på att ställa in på nytt.

Driftstemperaturen kan ställas in mellan 0 och 80 grader Celsius, och den inbyggda 1500 W värmaren värmer upp vätskan snabbt, vilket minskar tvättiden.

Den uppfyller de stränga standarderna för denna typ av enheter, vilket garanterar bekväm användning under alla förhållanden för industriella ändamål.





Tekniska parametrar:

- **Ultraljudsfrekvens:** 40 kHz
- **Tankmaterial:** Stansat rostfritt stål SUS304
- **Höljesmaterial:** SUS304
- **Tankkapacitet:** 175 L
- **Tidtagare:** 1~99 min justerbar
- **Temperatur:** 0 ~ 80°C justerbar
- **Strömförsörjning:** AC380V, 3 faser, 50 Hz
- **Ultraljudseffekt:** 0~2400 W justerbar, 48 ultraljudshuvuden
- **Värmeeffekt:** 6000 W
- **Tankmått:** 700 x 500 x 500 mm (L x B x H)
- **Yttre mått:** 950 x 750 x 800 mm (L x B x H)
- **Kvalitetsstandarder:** CE & RoHS & ISO9001



Setet innehåller:

- **Korg av rostfritt stål**
- **Lock**
- **Hjul**
- **Användarmanual**
- **Strömkabel**

