

Ultraljudstvätt bordsmodell Powersonic



Ultraljudstvättning med kraften från miljarder vakuumbubblor.

Den patenterade PZT-teknologin skapar mycket små vakuumbubblor som imploderar vid kontakt med den godsytan som skall rengöras.

Kraften från en enskild bubbla är föga märkbar. Miljarder bubblor genererade från PZT:n kommer att ge en kraft som är unikt mjuk och varsam.



Försäljning:
Viverk AB
Olvägen 25
342 50 Vislanda
Tel 0472-343 60
e-post info@viverk.se

Försäljning:
Viverk AB
Storängsvägen 26 A
184 32 Åkersberga
Tel 0472-343 60
e-post info@viverk.se

www.viverk.se

Viverk

Ultraljudstvättar



Serie S/R

Serie S

Serie D

Ultraljudstvättning tar effektivt bort alla typer av föroreningar. Exempel:

- fett
- rost
- olja
- polerrest
- flussmedel
- kemikalierester
- färg
- ytrost
- kalk
- adhesion
- damm

Ultraljudstvätten rengör de minsta ytorna som är oåtkomliga för normala tvättverktyg inom nästan alla områden:

- bilplåt- o karrosseriverkstäder (färghållare och dysor)
- automotivindustri (karborator och lager)
- elektronik tillverkning (löd och flussmedelsrester på kretskort och detaljer)
- luft- och filterteknologi (elektrostatiska luftfilter, oljefilter, respiratormasker, luftkonditionering)
- mekanisk tillverkning (maskin- och montage delar, ventiler)
- livsmedelsindustri (ventiler och verktyg)
- medicinteknologi (proteser och glasögon)
- laboratorier (objektglas)

Ultraljudstvättning är med sin resurssparande kraft och enkla användande, användbar inom underhålls- och serviceområden inom service- och handelssektorn:

- luftkonditionering
- optik
- sportutrustning
- luftfilter
- smycken

Ultraljudstvätten kompletterar eller ersätter kall och varm rengöring med lösningsmedel och mekanisk eller manuell drift.

Serie D

- Digital display för temperatur, ultraljudseffekt och tvättid
- Justerbar tvättid eller kontinuerlig drift via digital display
- Justerbar badtemperatur 20-80°C med digital display
- Justerbar ultraljudseffekt i nio steg. Detta ger möjlighet till en optimal justering av ultraljudseffekten anpassad för detaljer som skall rengöras
- Avluftningsfunktion
 - degass för avluftning av badvätskan

Serie S/R

- Digital display för temperatur och tvättid
- Justerbar tvättid eller kontinuerlig drift via digital display
- Justerbar badtemperatur 20-80°C med digital display

Serie S

- Digital display för tvättid
- Justerbar tvättid eller kontinuerlig drift via digital display

Teknisk information

- Tankkapacitet 0,8 - 26,1 liter
- Frekvens 45 kHz eller 132 kHz
- Djupdragen tank i rostfritt stål CN18/10 enligt EN 631
- Klarar pH 2 till pH 13,5
- Högpresterande PZT ultraljudssvängare med keramikteknologi
- Säker uppvärmning med torrkorningsskydd
- Alla enheter med tankkapacitet på mer än 9 liter är utrustade med en rostfri kulventil för tömning av tank
- Digital kontroll av ultraljudsgeneratoren med följande karaktäristik:
 - Konstant prestanda oavsett badtemperatur, nivå och detalj som skall rengöras, garanterar jämn och reproducerbar rengöringskvalitet
 - Homogent ljudfält, energifördelning och förebyggande av stående vågor genom frekvensmodulation /sweep)
 - Dubbel halvågsljud
- Övrig teknisk information återfinns i separat datatabell (bilaga).

Tillbehör



Originaltillbehör:

- Rengöringsmedel anpassade för ultraljud
- Lock för att täcka enheten
- Perforerat lock för användande av glasbägare Ø 70/90 mm, volym 250/600 ml

Rostfria godskorgar

Rostfria stålkorgar

- Rostfria stålkorgar för ultraljudstvättning
- Maskstorlek 8x8 mm
- Trådtjocklek 1 mm
- Alla korgar från modell P230 (2,8 liter) är utrustade med hållare för avrinning. Detta förebygger onödigt spridande av rengöringsmedel och underlättar att hålla arbetsytan ren.



Försäljning:
Viverk AB
Olvägen 25
342 50 Vislanda
Tel 0472-343 60
e-post info@viverk.se

Försäljning:
Viverk AB
Storängsvägen 26 A
184 32 Åkersberga
Tel 0472-343 60
e-post info@viverk.se

www.viverk.se

Viverk