

**Beschreibung**

- Ultraschallbad zur Reinigung und für Laboranwendungen
- PreSet-Funktion zur Speicherung eines vorgewählten Programmes
- Permanente Frequenzwobbelung (Sweep)
- DEGAS-Funktion zuschaltbar
- BOOST-Funktion zur temporären Erhöhung der Ultraschall Spitzenleistung zuschaltbar

**Einsatz**

Schmuck &amp; Uhren



Dental



Industrie



Optik

**Elektrische Daten**

- Netzspannung 100-120 / 220-240 (Vac)
- Ultraschallfrequenz 37 kHz
- Leistungsaufnahme gesamt 280 Watt
- Ultraschall-Leistung effektiv 80 Watt
- Ultraschall-Spitzenleistung max. 320 Watt
- Heizleistung 200 Watt
- Zeiteinstellung 1 bis 30 min. und ∞
- Temperatureinstellung 5°C Schritte von 30° bis 80°

**Mechanische Daten**

- Wanne max Volumen (ca. Liter) 2,75
- Wanne Arbeitsvolumen (ca. Liter) 1,9
- Wanne Innenmasse 235 x 134 x 97 (B x T x H / ca. mm)
- Gerät Aussenmasse 300 x 190 x 220 (B x T x H / ca. mm)
- Gewicht 2,8 (ca. Kg)
- Material Gehäuse (Edelstahl) V2A 1.4301 (AISI 304)
- Material Wanne (Edelstahl) V2A 1.4301 (AISI 304)
- Materialstärke Wanne 0,7 (ca. mm)

**Technische Eigenschaften**

- Anzahl Schwinger 1
- Gerätegriffe 2
- PreSet-Funktion zur Speicherung eines vorgewählten Programmes ohne Ablauf
- Ablauf (3 Optionen) Standardablauf 3/8“  
Edelstahlablauf 3/8“ (bei Verwendung von aggressiven/kriechfähigen Reinigungsmitteln)

**Zubehör**

- Korb Innenabmessungen 191 x 95 x 50
- Korb Beladung 1.0 kg
- Korb (Bestell-Nr.) 100 400
- Deckel (Bestell-Nr.) 100 002