

**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
- Ablauf hinten, Ablaufbedienung seitlich

Einsatz

Schmuck & Uhren



Dental



Industrie



Optik

Elektrische Daten

- Netzspannung 100-120 / 220-240 (Vac)
- Ultraschallfrequenz 37 kHz
- Leistungsaufnahme gesamt 1000Watt
- Ultraschall-Leistung effektiv 200 Watt
- Ultraschall-Spitzenleistung max. 800 Watt
- Heizleistung 800 Watt
- Zeiteinstellung 1 bis 30 min. und ∞
- Temperatureinstellung 5°C Schritte von 30° bis 80°

Mechanische Daten

- Wanne max Volumen (ca. Liter) 18,00
- Wanne Arbeitsvolumen (ca. Liter) 12,9
- Wanne Innenmasse 330 x 300 x 200 (B x T x H / ca. mm)
- Gerät Aussenmasse 386 x 335 x 320 (B x T x H / ca. mm)
- Gewicht 8,2 (ca. Kg)
- Material Gehäuse (Edelstahl) V2A 1.4301 (AISI 304)
- Material Wanne (Edelstahl) V2A 1.4301 (AISI 304)
- Materialstärke Wanne 0,8 (ca. mm)

Technische Eigenschaften

- Anzahl Schwinger 4
- Gerätegriffe 2
- PreSet-Funktion zur Speicherung eines vorgewählten Programmes
- Ablauf (2 Optionen) Standardablauf 3/8" oder Edelstahlablauf 3/8" (bei Verwendung von aggressiven/kriechfähigen Reinigungsmitteln)

Zubehör

- Korb Innenabmessungen 267 x 241 x 120
- Korb Beladung 8.0 kg
- Korb (Bestell-Nr.) 101 621
- Deckel (Bestell-Nr.) 101 620