

**Beschreibung**

- Ideal in Industrie und Handwerk
- Produktionsteile, Werkzeuge oder auch Teile zur Überholungsreinigung werden in kürzester Zeit intensiv gereinigt
- Bedienung, ergonomisch oben angeordnet
- Wartungsfreundliche Generatorenanordnung
- Kurze Aufheizzeit
- Leistungsstarker Ultraschall
- Ablauf hinten, Ablaufbedienung hinten

Einsatz

Schmuck & Uhren



Dental



Industrie

Elektrische Daten

- Netzspannung 220-240 (Vac)
- Ultraschallfrequenz 37 kHz
- Leistungsaufnahme gesamt 2800 Watt
- Ultraschall-Leistung effektiv 800 Watt
- Ultraschall-Spitzenleistung max. 3200 Watt
- Heizleistung 2000 Watt
- Zeiteinstellung 1 bis 30 min. und ∞
- Temperatureinstellung 5°C Schritte von 30° bis 80°

Mechanische Daten

- Wanne max Volumen (ca. Liter) 90,00
- Wanne Arbeitsvolumen (ca. Liter) 75,00
- Wanne Innenmasse 600 x 500 x 300 (B x T x H / ca. mm)
- Gerät Aussenmasse 700 x 680 x 467 (B x T x H / ca. mm)
- Gewicht 42,5 (ca. Kg)
- Material Gehäuse (Edelstahl) V2A 1.4301 (AISI 304)
- Material Wanne (Edelstahl) V4A 1.4571 (AISI 316 Ti)
- Materialstärke Wanne 2,0 (ca. mm)

Technische Eigenschaften

- Anzahl Schwinger 16
- Gerätegriffe 4
- Material Ablauf Edelstahl
- Ablauf Durchmesser (Zoll/inch“) 1/2“

Zubehör

- Korb Innenabmessungen 550 x 465 x 190 (ca. mm)
- Korb Beladung 30.0 kg
- Korb (Bestell-Nr.) 100 555
- Deckel (Bestell-Nr.) 100 553