

Technisches Datenblatt SW 1 H

- Kleinstes Ultraschallreinigungsgerät mit 0.8 Liter Wannenvolumen
- Ideal für den Optiker
- Im Schmuckatelier zur Reinigung von getragenen Kundenschmuck
- Im Dentalbereich zur hygienischen Reinigung von Prothesen und Zahnspangen



Elektrische Daten:

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ▪ Netzspannung: | 100-120 / 220-240 (Vac) |
| ▪ Ultraschallfrequenz: | 37 kHz |
| ▪ Leistungsaufnahme gesamt: | 90 Watt |
| ▪ Ultraschall-Leistung effektiv: | 30 Watt |
| ▪ Ultraschall-Spitzenleistung max.: | 240 Watt |
| ▪ Heizleistung: | 60 Watt |
| ▪ Zeiteinstellung: | 1 bis 30 min. und ∞ |
| ▪ Temperatureinstellung: | 5°C Schritte von 30° bis 80° |

Mechanische Daten:

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| ▪ Wanne max Volumen (ca. Liter): | 0.80 |
| ▪ Wanne Arbeitsvolumen (ca. Liter): | 0.70 |
| ▪ Wanne Innenmasse: | 190 x 85 x 60 (B x T x H / ca. mm) |
| ▪ Gerät Aussenmasse: | 206 x 118 x 178 (B x T x H / ca. mm) |
| ▪ Gewicht (ca. Kg): | 2.0 |
| ▪ Material Gehäuse (Edelstahl): | V2A 1.4301 (AISI 304) |
| ▪ Material Wanne (Edelstahl): | V2A 1.4301 (AISI 304) |
| ▪ Materialstärke Wanne (ca. mm) | 0.6 |

Technische Eigenschaften:

- | | |
|---------------------|---|
| ▪ Anzahl Schwinger: | 1 |
| ▪ Gerätegriffe: | X |

Zubehör:

- | | |
|-----------------------------------|---------------|
| ▪ Korb Innenabmessungen (ca. mm): | 172 x 66 x 30 |
| ▪ Korb Beladung (ca. Kg): | 1.0 |
| ▪ Korb (Bestell-Nr.) | 100 399 |
| ▪ Deckel (Bestell Nr.) | 100 001 |