

Technisches Datenblatt SW 3

- Das universelle „3-Liter Gerät“ für den Einsatz
- Im Labor zum Reinigen und zur Entgasung
- in der Industrie für Kleinmechaniken und Werkzeuge



Elektrische Daten:

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| ▪ Netzspannung: | 100-120 / 220-240 (Vac) |
| ▪ Ultraschallfrequenz: | 37 kHz |
| ▪ Leistungsaufnahme gesamt: | 80 Watt |
| ▪ Ultraschall-Leistung effektiv: | 80 Watt |
| ▪ Ultraschall-Spitzenleistung max.: | 320 Watt |
| ▪ Heizleistung: | -- |
| ▪ Zeiteinstellung: | 1 bis 30 min. und ∞ |

Mechanische Daten:

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| ▪ Wanne max Volumen (ca. Liter): | 2.75 |
| ▪ Wanne Arbeitsvolumen (ca. litre): | 1.9 |
| ▪ Wanne Innenmasse: | 235 x 134 x 97 (B x T x H / ca. mm) |
| ▪ Gerät Aussenmasse: | 322 x 175 x 214 (B x T x H / ca. mm) |
| ▪ Gewicht (ca. Kg): | 3.3 |
| ▪ Material Gehäuse (Edelstahl): | V2A 1.4301 (AISI 304) |
| ▪ Material Wanne (Edelstahl) : | V2A 1.4301 (AISI 304) |
| ▪ Materialstärke Wanne (ca. mm) | 0.7 |

Technische Eigenschaften:

- | | |
|---------------------|---|
| ▪ Anzahl Schwinger: | 1 |
| ▪ Gerätegriffe: | 2 |

Zubehör:

- | | |
|--|---------------|
| ▪ Korb Innenabmessungen (ca. mm): | 191 x 95 x 50 |
| ▪ Korb Beladung (ca. Kg): | 1.0 |
| ▪ Korb (Bestell-Nr.): | 100 400 |
| ▪ Deckel (Bestell-Nr.): | 100 002 |
| ▪ Set: 2 Gläser mit Deckel, Einsatzdeckel und Halteringe (Bestell-Nr.) | 100 526 |