



Datenblatt

RS-Pro-Ultraschallreiniger (lang), 10 l

Best.-Nr.: 183-7513



Produktinformationen:

Digitaler 40-kHz-Ultraschallreiniger Cavitek mit 10 Litern, thermostatisch beheiztem Bad, langem und schmalem Tank für schlankere Gegenstände wie chirurgische und medizinische Instrumente. Netzteil: 220 V/AC 50 Hz. 200 Watt Ultraschallleistung 40 kHz.

Eigenschaften und Vorteile:

- 10 Liter beheizter Ultraschallreiniger (Kapazität bis zum Rand).
- Entfernt Schmutz, Fett, Korrosion und andere Verunreinigungen. Für beste Ergebnisse mit speziell formulierten Ultraschallreinigungsmitteln von Allendale verwenden.
- Maschine und Deckel aus korrosions- und säurebeständigem SUS304-Edelstahl für maximale Lebensdauer – der Tank wird aus einem einzigen Blech gepresst.
- Drucktasten für Moduseinstellungen, Zeitgeber und Temperatursteuerung.
- Entlüftungsmodus zur Vorbereitung von Reinigungslösungen.
- Empfindliche und volle Leistungsmodi für eine bessere Kontrolle des Reinigungsprozesses.
- 40 kHz Betriebsfrequenz (alternative Frequenzen verfügbar).
- 200 Watt Ultraschallleistung.
- 400 Watt Heizleistung.
- 220 V A/C 50 Hz (alternative Spannungen/Frequenzen verfügbar).

| Ablasshahn (Standard-Rohrgewinde 1/4 BSP). Tankgröße – (L) 505 x (B) 135 x (H) 150 mm. Maschinengröße – (L) 550 x (B) 165 x (H) 310 mm (außer Ablasshahn). Drahtkorb erhältlich. |
|---|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |