



CHIMICA RAVENNA

Via Dismano 114/0 - Ravenna 48124

Tel. 0544 453292 - Fax 0544 453772

chimicaravenna@chimicaravenna.it - www.chimicaravenna.it

N. 1 BAGNO AD ULTRASUONI senza riscaldamento 4,25 Lt. Elmasonic Cod. BUSS15

Questi bagnomaria ad ultrasuoni sono dotati di una nuova funzione sweep commutabile. Questa garantisce una distribuzione omogenea del campo sonoro mediante uno spostamento continuo dei valori massimi di pressione sonora. La funzione Degas su queste unità facilita un efficace degasaggio del liquido di pulizia, specie nei bagni appena miscelati. Sia la funzione Autodegas utilizzata prima dell'inizio della pulizia che la funzione Degas per operazioni speciali sono attivabili manualmente. Le unità sono dotate di un coperchio in plastica per la riduzione della rumorosità, che accelera il processo di riscaldamento e agisce come contenitore di sgocciolamento quando viene ribaltato, un indicatore integrato del livello di riempimento, serbatoi di pulizia in acciaio inox anticavitazione e una manopola sul lato per un facile svuotamento del fluido di pulizia attraverso il condotto di scarico sul retro dell'unità.

Questi bagnomaria ad ultrasuoni risultano particolarmente adatti per la pulizia di strumenti di laboratorio, vetreria, strumenti medicali e chirurgici in plastica e metallo e gioielli, occhiali e componenti elettronici.

- Il pannello di controllo è chiaro e intuitivo, progettato in modo da impedire la penetrazione di liquidi nell'elettronica dei dispositivi
- Il processo di pulizia può essere attivato immediatamente (manualmente o con controllo della temperatura) e supportato dal riscaldamento opzionale con prevenzione del funzionamento a secco
- La temperatura può essere impostata nel range 30 °C...80 °C con incrementi di 5 °C; la temperatura effettiva e quella impostata viene visualizzata tramite LED (non con S 10/H)
- Il display a LED indica il tempo di pulizia impostato e rimanente
- Spegnimento automatico di sicurezza dopo 12 ore

