

# PULITRICI A ULTRASUONI BRANSON

## Precisione di pulizia

Il lavaggio ad ultrasuoni è più veloce, più efficace e più sicuro di qualsiasi altro metodo. L'azione pulente in profondità rimuove oli pesanti e cere ed elimina anche lo sporco più ostinato e i contaminanti. Penetra nei circuiti stampati e pulisce i minuscoli componenti di precisione. Gli ultrasuoni sono onde sonore che si irradiano nel liquido contenuto nella vaschetta, generando un effetto chiamato cavitazione, una rapida formazione e implosione di bollicine microscopiche. Il calore aumenta il processo.

## Branson: all'avanguardia nella pulizia ad ultrasuoni

- facile da utilizzare e sicura da riempire
- frequenza superiore alla media per una pulizia profonda
- silenziosità - durata maggiore.

Tutte le pulitrici Branson sono fornite con il coperchio per la vaschetta e un manuale multilingue (GB, FR, IT, ES, DE, PT, SE, NL, RU). Si raccomanda l'uso con il cestello perforato opzionale.

### Serie M (temporizzatore meccanico) o MH (temporizzatore meccanico con riscaldamento)

Comprende un temporizzatore meccanico con scala di regolazione fino a 60 minuti e un sistema di riscaldamento (solo MH).

### Serie CPXH (controllo digitale con riscaldamento)

Le pulitrici ad ultrasuoni più avanzate disponibili sul mercato, con impostazioni programmabili, controllo digitale della potenza secondo il carico e degassaggio.

Nella serie CPX, la temperatura, l'avvio e lo spegnimento sono programmabili.

Temperatura selezionabile in °C o °F fino a 69°C/156,2°F.

I periodi estesi di degassaggio fino a 99 minuti consentono numerose applicazioni come la preparazione di campioni.

Il timer digitale permette l'uso degli ultrasuoni fino a 99 minuti.

La potenza degli ultrasuoni rimane stabile anche quando le condizioni cambiano.



Il controllo della potenza (forte/bassa) consente una pulizia sicura degli oggetti delicati. Potenza al 100% per i componenti normali e al 70% per quelli fragili.

| Caratteristiche                                 | Serie M meccanica<br>60 minuti | Serie MH meccanica<br>60 minuti | Serie CPXH digitale<br>60 minuti |
|---|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Timer   | •                              | •                               | •                                |
| Coperchio                                       | •                              | •                               | •                                |
| Funzionamento continuo                          | •                              | •                               | •                                |
| Frequenza di scansioni                          | •                              | •                               | •                                |
| Riscaldamento                                   | •                              | •                               | •                                |
| Doppia potenza                                  | •                              | •                               | •                                |
| Controllo della potenza                         | •                              | •                               | •                                |
| Regolazione del degassaggio                     | •                              | •                               | •                                |
| Selezione della temperatura °C o °F             | •                              | •                               | •                                |
| Attivazione automatica ultrasuoni               | •                              | •                               | •                                |
| Allarme temperatura alta                        | •                              | •                               | •                                |
| Impostazione automatica della temperatura       | •                              | •                               | •                                |
| Parametri di funzionamento registrati e salvati | •                              | •                               | •                                |

| CARATTERISTICHE TECNICHE        | Branson 2800             | Branson 3800 | Branson 5800 | Branson 8800 |
|---------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------|
|                                 | Dimensioni vaschetta: mm | 230x140x100  | 290x150x150  | 290x240x150  |
| Dimensioni esterne: mm          | 337x304x302              | 397x317x377  | 397x401x378  | 596x466x391  |
| Capacità vaschetta: litri (gal) | 2,8 (0,75)               | 5,7 (1,5)    | 9,5 (2,5)    | 20,8 (5,5)   |
| Kit scarico                     | No                       | Incluso      | Incluso      | Incluso      |
| Peso: kg (lbs)                  | 4,1 (9)                  | 5,4 (12)     | 6,4 (14)     | 11,8 (26)    |
| Frequenza                       | 40 KHz                   | 40 KHz       | 40 KHz       | 40 KHz       |
| Alimentazione                   | 230-240 V                | 230-240 V    | 230-240 V    | 230-240 V    |

## BRANSON 3 MODELLI, CIASCUNO IN 4 MISURE



| PULITRICI A ULTRASUONI                  | BRANSON 2800    | BRANSON 3800    | BRANSON 5800   | BRANSON 8800   |
|---|-----------------|-----------------|----------------|----------------|
| M con timer meccanico                   | 35501           | 35511           | 35522          | 35533          |
| MH con timer meccanico e riscaldamento  | 35502           | 35511           | 35521          | 35532          |
| CPXH con timer digitale e riscaldamento | 35503           | 35512           | 35522          | 35533          |
| ACCESSORI                               | Branson 2800    | Branson 3800    | Branson 5800   | Branson 8800   |
| Coperchio in plastica* o acciaio inox** | 35507*          | 35517*          | 35527*         | 35537**        |
| Cestello perforato                      | 35508           | 35518           | 35528          | 35538          |
| Cestello                                | 35505           | 35515           | 35525          | 35535          |
| Supporto bicchieri                      | 35506 2x 250 ml | 35516 3x 250 ml | -              | -              |
| Supporto bicchieri 600 ml               | 35509 2x 600ml  | 35519 2x 600ml  | 35529 4x 600ml | 35539 6x 600ml |
| Bicchieri 250 ml                        | 35540           | 35540           | -              | -              |
| Bicchieri 600 ml                        | 35541           | 35541           | 35541          | 35541          |



## DETERGENTE MULTIUSO

### • 35544 DETERGENTE BRANSON MULTIUSO - flacone 1 l concentrato

Agente pulente sviluppato per l'utilizzo con pulitrici ultrasoniche. Rimuove impurità, impronte, polveri, oli leggeri e grassi. Appositamente sviluppato per consentire un trasferimento ottimale dell'energia acustica. Impieghi principali: odontoiatria, applicazioni mediche ed ottiche, laboratori, elettronica.

### CARATTERISTICHE CHIMICHE

Concentrazione: 10-12%  
Alta biodegradabilità  
Senza fosfati  
Concentrazione PH: 13,5  
Risciacquo agevole