



GIMA

PULITRICE BRANSON 5800 MH - 9,5 litri

Codice:	35521
Categoria:	Pulitrici ad ultrasuoni BRANSON
Unità di vendita:	1 pz.
Quantitativi minimi:	1
Dispositivo:	Non dispositivo medico



EAN13: 8023279355215

Descrizione: Serie MH (temporizzatore meccanico con riscaldamento): comprende un temporizzatore meccanico con scala di regolazione fino a 60 minuti e un sistema di riscaldamento.

Precisione di pulizia

Il lavaggio ad ultrasuoni è più veloce, più efficace e più sicuro di qualsiasi altro metodo. È abbastanza potente da riuscire a rimuovere oli pesanti e cere e permette di penetrare in profondità e nei punti più insidiosi, laddove la spazzola per la pulizia manuale non riesce ad inserirsi.

Gli ultrasuoni sono onde sonore che si irradiano nel liquido contenuto nella vaschetta, generando un effetto chiamato cavitazione, ossia una rapida formazione e implosione di bollicine microscopiche. Il calore aumenta il processo.

La pulizia profonda degli ultrasuoni elimina anche lo sporco più ostinato e le contaminazioni.

Branson: all'avanguardia nella pulizia ad ultrasuoni

GIMA ha selezionato Branson per il suo mezzo secolo di esperienza nel metodo di pulizia ad ultrasuoni, che porta queste pulitrici ad essere all'avanguardia tecnica:

- frequenza superiore alla media, che si traduce in un effetto più profondo ed efficace
- estrema silenziosità
- facilità d'uso anche per chi non ha esperienza

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).

Raccomandiamo l'uso con il cestello perforato opzionale.

Caratteristiche tecniche: Serie MH (meccanica)

- Timer: 60 minuti
- Coperchio
- Funzionamento continuo
- Frequenza di scansione
- Riscaldamento

BRANSON 5800

- Dimensioni vaschetta: 290 x 240 x 150 mm
- Dimensioni esterne: 397 x 401 x 378 mm



GIMA

- **Capacità vaschetta: 9,5 l**
- **Kit scarico: incluso**
- **Peso: 6,4 kg**
- **Frequenza: 40 KHz**
- **Alimentazione: 230-240 V**