

PULITRICE BRANSON 5800 MH - 9,5 litri



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.

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_

-
• Capacità vaschetta: 9,5 l_

-
• Kit scarico: incluso_

-
• Peso: 6,4 kg_

-
• Frequenza: 40 KHz_

-
• Alimentazione: 230-240 V