

PULITRICE BRANSON 2800 CPXH - 2,8 litri



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. Il CPXH è il sistema più versatile disponibile._

-

-

-

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 CPXH (digitale)_

-
• Timer: 60 minuti_

-
• Coperchio_

-

- Funzionamento continuo_
-
- Frequenza di scansione_
-
- Riscaldamento_
-
- Doppia potenza_
-
- Controllo della potenza_
-
- Regolazione del degassaggio_
-
- Selezione della temperatura °C o °F_
-
- Attivazione automatica ultrasuoni_
-
- Allarme temperatura alta_
-
- Impostazione della temperatura_
-
- Parametri di funzionamento registrati e salvati_

BRANSON 2800_

- Dimensioni vaschetta: 230 x 140 x 100 mm_
-
- Dimensioni esterne: 337 x 304 x 302 mm_
-
- Capacità vaschetta: 2.8 l_
-
- Kit scarico: NO_
-
- Peso: 4,1 kg_
-
- Frequenza: 40 KHz_
-

- Alimentazione: 230-240 V