

Codice prodotto: Serie: 090.012.0003 3300i ETH 090.012.0004 3300i EP

9,5 Litri

Caratteristiche generali

Il lavaggio ad ultrasuoni è un procedimento moderno, sicuro ed efficace, che permette di ottenere in breve tempo una garanzia di pulizia profonda. Il vantaggio principale consiste in una perfetta pulizia degli oggetti attraverso l'eliminazione di sporco, incrostazioni e contaminanti tra i più tenaci e disposti in cavità difficilmente raggiungibili manualmente.



SONICA SOUNDS BETTER.NEW DESIGN, NEW TECHNOLOGY, NEW LIFE.



Dati tecnici

La Soltec S.r.l. si riserva di effettuare piccole variazioni per migliorare i modelli, senza preavviso.

Tensione di alimentazione	230/240 V~50/60Hz
Potenza media assorbita	200 W
Potenza assorbita con riscaldamento	500 W
Potenza AF Peak	400 W
Frequenza ultrasuoni	40 khz ± 5%
Scarico e rubinetto	di serie 1/2"
Numero trasduttori	3
Capacità vasca	9,5
Peso in Kg.	10,3
Categoria di installazione	Classe II secondo EN 61010
Condizioni ambientali	temperatura da 5 a 40°C, umidità relativa 80% sino a 31°C con diminuzione lineare fino a 50% a 40°C

Dimensioni interne Vasca

Lunghezza 300 mm Lunghezza 412 mm Larghezza 240 mm Larghezza 434 mm **Profondità** 150 mm Altezza 540 mm

Materiali costruttivi

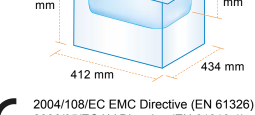
Carenatura	Acciaio AISI 304
Vasca	Acciaio AISI 304

Info per l'uso come "dispositivo medico":

Denominazione: Ultrasonic Cleaning Device UMDNS-nomenclature (ECRI) 14-263

Campo di applicazione: lavaggio e disinfezione di strumenti

Classificazione (Medical Devices direttiva 2007/47/CE, appendix IX): Classe I; dispositivo medico attivo, non invasivo, non impiantabile.



240 mm

370



2006/95/EC LV Directive (EN 61010-1) 2007/47/EC Medical Device Directive

Dim. esterne apparecchio

300 mm

170 mm

150

mm

Serie disponibili



Serie ETH è una versione con controllo elettronico del tempo di lavaggio e della temperatura. La serie ETH è equipaggiata con un microprocessore che gestisce le singole funzioni tramite un pannello di comando impermeabile. Sweep System di serie.



Serie EP è la versione con la tecnologia più avanzata della serie SONICA.

Dispone di: generatore Sweep System; moderno pannello di comando; degas; regolazione della temperatura fino a 70°C; 9 differenti programmi di lavaggio; Jet Program.





SONICA® 3300i 9,5 Litri

Pannello di comando



Cornice esterna da incasso





Piano di lavoro



Vista frontale apparecchio incassato nel piano di lavoro

Note per l'installazione

L'operazione di incasso ed installazione dell'apparecchio sul piano di lavoro deve essere effettuato da personale tecnico competente. Verificare che all'interno del mobile o del piano di lavoro dove viene installato l'apparecchio sia sufficientemente areato e che non ci siano fonti di calore e di umidità.

L'apparecchio deve essere montato ed installato esclusivamente come viene fornito dalla ditta produttrice. E' assolutamente vietato staccare o separare il pannello di comando o parti di esso in quanto si pregiudicherebbe la sicurezza elettrica e funzionale.

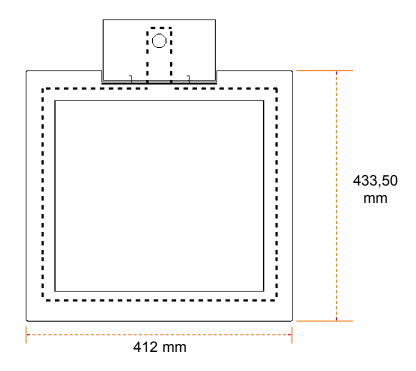
Installare corretamente l'apparecchio

- 1 Eseguire il taglio di incasso sul piano di lavoro seguendo la forma e le dimensioni del disegno fornito con l'apparecchio.
- Inserire l'apparecchio all'interno della sede di incasso sul piano di lavoro e sigillare la cornice esterna in acciaio con del sigillante al silicone o sigillante equivalente.
- Verificare che tutta la cornice sia perfettamente sigillata al piano di lavoro al fine di impedire che eventuali infiltrazioni di liquido possano danneggiare la struttura stessa del piano del mobile e dell'apparecchio.
- 4 Collegare il tubo di scarico e chiudere il rubinetto.
- 5 Collegare il cavo di alimentazione all'apparecchio e successivamente la spina alla presa di corrente.
- Riempire di liquido la vasca fino alla tacca di riferimento, facendo attenzione a non bagnare il pannello di comando e a non far tracimare liquido al di fuori della vasca.
- Procedere al messa in funzione dell'apparecchio seguendo le istruzioni operative descritte nel libretto di istruzioni relativi alla versione fornita (ETH EP).
- Per svuotare la vasca, utilizzare il tubo di scarico e versare il liquido contenuto in un recipiente adatto a tale operazione.





Misure ingombro



Misure taglio

