

Gamma cottura modulare thermaline 90 - Bagnomaria elettrico top GN 1/1, alzatina 1 lato operatore

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



589133 (MCBAABDOAO)

Bagnomaria elettrico top, GN 1/1, con rubinetto posteriore, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

Caratteristiche e benefici

- Livello massimo di riempimento indicato sul lato della vasca
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Vasca con angoli arrotondati facile da pulire.
- Il sistema di giunzione tra le apparecchiature senza saldatura THERMODUL permette la rimozione delle unità in caso di sostituzione o di servizio.
- Manopole in metallo con impugnatura in silicone incastonato per un più facile utilizzo e pulizia. Il loro particolare disegno previene l'infiltrazione di liquidi all'interno dell'apparecchiatura.
- Piano di lavoro con cocciolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di licquido.
- Temperatura dell'acqua controllata da un sensore elettronico impostabile come temperatura o potenza.
- Triplice sistema di sicurezza a protezione contro eventuali sovratemperature, resettabili manualmente senza l'uso di attrezzi.
- Display digitale di grandi dimensioni in vetro temperato per resistere al calore e agli agenti chimici. Il display mostra lo stato di lavoro on/off della macchina e delle resistenze, la temperatura di lavoro e quella impostata.

Costruzione

- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Unità costruita secondo le norme DIN 18860_2 con piano di lavoro da 20 mm e zoccolo da 70 mm.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Telaio interno in robusto acciaio inox AISI 304.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Vasca in acciaio inox AISI 316L saldata nella parte superiore all'apparecchiatura.
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860 2 con pano antigocciolamente di 20 mm di spessore.

Sostenibilità



 Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.

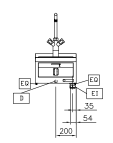
Approvazione:





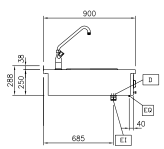
Gamma cottura modulare thermaline 90 - Bagnomaria elettrico top GN 1/1, alzatina 1 lato operatore

Fronte



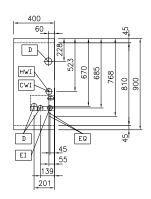
Lato

Alto



D = Scarico acqua EI = Connessione elettrica EQ = Vite Equipotenziale

VI = Ingresso acqua



Elettrico

Tensione di alimentazione: 400 V/3N ph/50/60 Hz

Watt totali: 1.5 kW

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 307 mm

Dimensioni utili vasca

(altezza):

170 mm

Dimensioni utili vasca (profondità):

509 mm

Capacità vasca: 5 lt MII
Controllo termostatico: 30 °C I

5 It MIN; 32 It MAX 30 °C MIN; 90 °C MAX

Dimensioni esterne, larghezza:

400 mm

Dimensioni esterne, profondità:

900 mm

Dimensioni esterne, altezza:

250 mm 25 kg

Sostenibilità

Peso netto:

Consumo di corrente: 3.8 Amps





Gamma coltura modulare thermaline 90 - Bagnomaria elettrico top GN 1/1, alzatină 1 lato operatore

Accessori opzionali

Accessori opzionali		
 Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm 	PNC 912499	
 Piano porzionatore da 400 mm 	PNC 912522	
Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552	
Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm	PNC 912581	
Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm	PNC 912582	
 Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm 	PNC 912589	_
 Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm 	PNC 912590	
 Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm 	PNC 912591	
 Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro 	PNC 912981	
 Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro 	PNC 912982	
 Pannello posteriore in acciaio inox, per 	PNC 913009	
funzioni top e monoblocco con alzatina, 400x700mm		_
• Pannello posteriore in acciaio inox, per	PNC 913022	
funzioni top e monoblocco con		
alzatina, 400x800mm	5,10,017117	
Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 200 mm.	PNC 913117	
unità con alzatina, lato sinistro, 900 mm	DNIC 017110	
 Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato destro 900 mm 	PNC 913118	
 Coperchio per aquacooker GN 1/1 e bagnomaria GN 1/1 	PNC 913139	
• Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm),	PNC 913208	
unità con alzatina, lato sinistro 900 mm	D. I.O. 017000	
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), unità con alzatina, lato destro 900 mm 	PNC 913209	
Kit profilo di connessione per	PNC 913226	
installazioni schiena contro schiena		
unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del		
blocco. Il prezzo indicato a listino si		
riferisce ad una lunghezza di 1000 mm)		
Profilo profondità: 900mm	PNC 913232	
Kit ottimizzazione energetico 14A	PNC 913244	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913297	
Pannello laterale in acciaio inox sinistro		_
(12.5 mm), installazione a sbalzo, H= 400mm	1110 710000	_
• Pannello laterale in acciaio inox destro	PNC 913637	
(12.5 mm), installazione a sbalzo, H= 400mm		
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro a filo, installazione a sbalzo, H= 400mm 	PNC 913638	
 Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, installazione a sbalzo H= 400mm 	PNC 913639	
Kit di installazione a sbalzo - top da 400 mm	PNC 913648	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913657	
• Filtro L= 400 mm	PNC 913663	_
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913676	
- NOT IKANSLATED -	LIAC A12010	_

