

Gamma cottura modulare thermaline 90 - Wok a induzione 1 zona 1 lato operatore

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



589034 (MCIHAAEOAO)

Wok ad induzione top, 1 zona - 1 lato operatore

Descrizione

Articolo N°

Unità costruita secondo la normativa tedesca DIN 18860, 2 con 20 mm di bordo salvagoccia. Telaio interno robusto e resistente di 2 e 3 mm in AISI 304 (in 1.4301). Piano di lavoro di 2 mm in AISI 304 (in 1.4301). Costruzione della superficie piana e liscia, per una facile pulizia. Sistema di giunzione THERMODUL che permette il perfetto assemblaggio del piano di lavoro delle varie funzioni ed evita possibili infiltrazioni di liquidi. Superficie di cottura in vetroceramica liscia che permette una pulizia facile e veloce. La superficie non è riscaldata direttamente ed evita così possibili bruciature. Distribuzione di calore rapida, con recupero veloce della potenza e una ridotta dispersione di calore in cucina. La potenza alla zona di riscaldamento può essere impostata progressivamente. Un sistema di protezione permette di interrompere l'alimentazione in caso di surriscaldamento. Manopole in metallo con impugnatura in silicone antiscivolo per una migliore presa e una facile pulizia.

Protezione all'acqua IPX5. Configurazione: top con 1 lato operatore.

Caratteristiche e benefici

- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- 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.
- 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.
- Rapidità di riscaldamento/ripristino della temperatura.
- Bassa dispersione di calore in cucina.
- La potenza delle singole zone di cottura può essere impostata in modo progressivo come ad esempio in modo fine a livelli bassi e maggiore a livelli alti.
- Il piano di cottura in vetroceramica non viene riscaldato in modo diretto a garanzia di una maggiore sicurezza per l'operatore.

Costruzione

- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Protezione all'acqua IPX5.
- 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.
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860_2 con pano antigocciolamente di 20 mm di spessore.

Sostenibilità

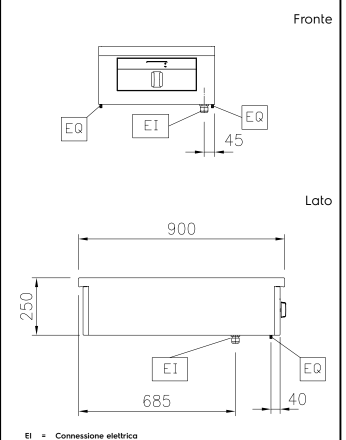


 Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)

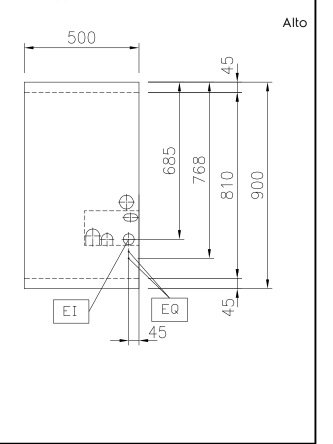




Gamma coltura modulare thermaline 90 - Wok a induzione 1 zona 1 lato operatore



Vite Equipotenziale



Elettrico

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

Watt totali: 5 kW

Informazioni chiave

Dimensioni esterne,

larghezza: 500 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 900 mm Dimensioni esterne, altezza: 250 mm Peso netto: 18 kg Potenza piastre posteriori: 5 - kW

Dimensioni piastre posteriori: Ø 300

Dimensioni top induzione (larghezza):

Dimensioni top induzione (profondità):

500 mm 900 mm

Sostenibilità

Consumo di corrente: 7.5 Amps





Gamma cottura modulare thermaline 90 - Wok a induzione 1 zona 1 lato operatore

Accessori opzionali

Accessori opziorian		
 Raschietto per piani cottura 	PNC 910601	
• Pentola Wok in acciaio, spessore 1 mm,	PNC 910613	
con manico in legno adatta per		
induzione ed altre fonti di calore, diam. 360 mm		
	PNC 911587	
Pentola Wok in acciaio inox "heavy duty" con manico in acciaio inox	PINC 911307	ч
adatta per induzione ed altre fonti di		
calore, diam. 360 mm		
Kit profilo di connessione tra unità, 900 mm	PNC 912502	
Piano porzionatore da 500 mm	PNC 912523	
Piano porzionatore da 500 mm	PNC 912553	
Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm	PNC 912581	$\overline{\Box}$
Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm	PNC 912582	
Piano di lavoro laterale fisso	PNC 912589	
200x900mm		_
 Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm 	PNC 912590	
 Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm 	PNC 912591	
Kit profilo di connessione tra unità, lato destro	PNC 912975	
Kit profilo di connessione tra unità, lato sinistro	PNC 912976	
Kit profilo di chiusura blocco, a filo, lato	PNC 913111	
sinistro, 900 mmKit profilo di chiusura blocco, a filo, lato	PNC 913112	
destro 900 mmKit profilo di chiusura blocco (12.5mm),	PNC 913202	
lato sinistro 900 mm		
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), lato destro 900 mm 	PNC 913203	
Kit profilo di connessione per	PNC 913227	
installazioni schiena contro schiena		
unità senza alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del		
blocco. Il prezzo indicato a listino si		
riferisce ad una lunghezza di 2000 mm)		
Profilo profondità: 900mm	PNC 913232	
• Ki profilo di chiusura blocco (12.5 mm),	PNC 913251	
per installazione schiena contro schiena, lato sinistro		
• Ki profilo di chiusura blocco (12.5 mm),	PNC 913252	
per installazione schiena contro schiena, lato destro		
• Ki profilo di chiusura blocco, a filo, per	PNC 913255	
installazione schiena contro schiena,		
lato sinistro		_
 Ki profilo di chiusura blocco, a filo, per installazione schiena contro schiena, 	PNC 913256	
lato destro	DNIC 017///	
• Filtro L= 500 mm	PNC 913664	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913676	

