

Gamma cottura modulare thermaline 90 - Cuocipasta a gas 20 lt - 1 lato operatore H 700

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



589473 (MCKDEADDPO)

Cuocipasta a gas 20 lt - 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. Può essere utilizzato per la cottura di ogni tipologia di pasta, di riso, di verdure e gnocchi. Vasca in acciaio inox in AISI 316L (in 1.4435). Livello dell'acqua costante con riempimento automatico a due velocità e temperatura acqua regolata da un sensore.

Bruciatori ad alta efficienza in acciaio inox AISI 430 con dispositivo antispegnimento. Termostato di sicurezza e controllo termostatico. Controllo energetico per una precisa regolazione della potenza per controllare il livello di ebollizione e ottimizzare i consumi energetici.

Gocciolatoio integrato per lo svuotamento dei cestelli. Compatibile con il sistema di sollevamento automatico cestelli per facilitare le operazioni di svuotamento. Sistemi di sicurezza e spegnimento automatico per il basso livello di acqua contro un eventuale surriscaldamento. Vasca con bordi arrotondati e in rilievo per la protezione di possibili infiltrazioni di liquidi. Manopole in metallo con impugnatura in silicone antiscivolo per una migliore presa e una facile pulizia.

Protezione all'acqua IPX4. Configurazione: monoblocco, 1 lato operatore.

Caratteristiche e benefici

- Il cuocipasta è l'ideale per cucinare pasta, riso, verdure e zuppe in piccole e grandi quantità
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- 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.
- 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.
- Piano di lavoro con cocciolatoio perimetrale alla vasca per evitare fuoriuscite di licquido.
- Triplice sistema di sicurezza a protezione contro eventuali sovratemperature, resettabili manualmente senza l'uso di attrezzi.
- Accensione elettrica alimentata da batteria, con termocoppia per una maggiore sicurezza.

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.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Vasca in acciaio inox AISI 316L saldata nella parte superiore all'apparecchiatura.
- Bruciatori ad alta efficienza in acciaio inox AISI 430 con dispositivo di sicurezza.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

Sostenibilità



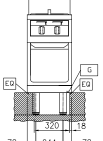
 Sistema di Controllo Energia: regolazione precisa del livello di potenza per controllare il livello di ebollizione e ottimizzare i consumi di energia



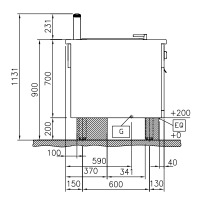


Gamma cottura modulare thermaline 90 - Cuocipasta a gas 20 lt - 1 lato operatore H 700

Fronte

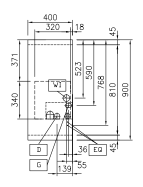


Lato



D = Scarico acqua
EQ = Vite Equipotenziale
G = Connessione gas
WI = Ingresso acqua

Alto



Gas

Potenza gas: 11.5 kW

Tipo di gas:

Connessione gas: 1/2"

Acqua

Dimensioni tubo di entrata acqua fredda/calda: 3/4"
Dimensioni tubo di scarico: 1"

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 250 mm Dimensioni utili vasca (altezza): 330 mm

(altezza): Dimensioni utili vasca

(profondità): 400 mm

Capacità vasca: 18 lt MIN; 24.5 lt MAX
Controllo termostatico: 40 °C MIN; 90 °C MAX

Dimensioni esterne,

larghezza: 400 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 900 mm

Dimensioni esterne, altezza: 700 mm

Peso netto: 73 kg

Su Base;Funzionante da un

Configurazione: lato





Gamma cottura modulare thermaline 90 - Cuocipasta a gas 20 lt - 1 lato operatore H 700

Accessori opzionali			Ki profilo di chiusura blocco (12.5 mm), PNC 913252 per installazione schiena contro	
• Kit profilo di connessione tra unità,	PNC 912502		schiena, lato destro	
 900 mm Pannello laterale in acciaio inox (12.5 mm), installazione a isola, 	PNC 912512		 Ki profilo di chiusura blocco, a filo, per installazione schiena contro schiena, lato sinistro 	
900x700mm • Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912522		 Ki profilo di chiusura blocco, a filo, per installazione schiena contro schiena, lato destro 	
 Piano porzionatore da 400 mm Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm 	PNC 912552 PNC 912581		 Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro 	
Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm	PNC 912582		 laterale), 900x700mm Pannello laterale rinforzato (da PNC 913275 utilizzare solo con il piano di lavoro 	
Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm	PNC 912589		laterale), 900x700mm, sinistro	
 Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm 	PNC 912590		 Pannello laterale rinforzato (da pNC 913276 utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, destro 	
Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm	PNC 912591		 Pannello divisorio, 900x700 mm (può PNC 913672 essere utilizzato solo tra installazioni di 	
• Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm	PNC 912630		apparecchiature della thermaline Modulare 90 e la precedente gamma	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 900mm 	PNC 912657		 thermaline C90) Pannello laterale di copertura a filo, in PNC 913688 acciaio inox (questo pannello deve 	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm 	PNC 912663		essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e	
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm 	PNC 912954		apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse	
Kit profilo di connessione tra unità, lato destro	PNC 912975		dimensioni)	
 Kit profilo di connessione tra unità, lato sinistro 	PNC 912976			
1 cestello per cuocipasta da 20 ltKit profilo di chiusura blocco, a filo,	PNC 913036 PNC 913111			
lato sinistro, 900 mm	FINC 915111	_		
 Kit profilo di chiusura blocco, a filo, lato destro 900 mm 	PNC 913112			
• 2 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913135			
4 cestelli per cuocipasta da 20 lt	PNC 913136			
2 cestelli per cuocipasta da 20 ltSupporto per 4 cestelli per	PNC 913137 PNC 913138			
cuocipasta da 20 It				
Coperchio per cuocipasta da 20 lt Kit profilo di chiusura blocco (12 5mm) lata cinistra 200 mm	PNC 913148 PNC 913202			
(12.5mm), lato sinistro 900 mmKit profilo di chiusura blocco (12.5mm), lato destro 900 mm	PNC 913203			
Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione schiena contro schiena	PNC 913222			
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione schiena contro schiena 	PNC 913223			
Kit profilo di connessione per 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)	PNC 913227			
Profilo profondità: 900mm	PNC 913232			
 Ki profilo di chiusura blocco (12.5 mm), per installazione schiena contro schiena, lato sinistro 	PNC 913251			

