

Gamma cottura modulare Cuocipasta a gas 40 lt, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	_
AIA #	



589294 (MCKFEADDPO)

Cuocipasta a gas 40 lt, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

Descrizione

Articolo N°

Unità costruita secondo la normativa DIN 18860 2 con 20 mm di bordo salvagoccia e 70 mm di zoccolo. Telaio interno robusto e resistente di 2 e 3 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 AISI 316L (in 1.4435) con livello dell'acqua costante con riempimento automatico e temperatura acqua regolata da un sensore. Gocciolatoio integrato per lo svuotamento dei cestelli. Compatibile con il sistema di sollevamento automatico cestelli per facilitare le operazioni di svuotamento. Sistema 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 da possibili infiltrazioni di liquidi. Funzione standby che permette di risparmiare energia e recuperare la massima potenza. Manopole in metallo con impugnatura in silicone incastonato per una migliore presa e una facile pulizia. Protezione all'acqua IPX5.

Configurazione: monoblocco, 1 lato operatore.

Caratteristiche e benefici

- 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.
- Il cestello può essere posizionato su una superficie forata per lo scarico dell'acqua in eccesso.
- Il cuocipasta è l'ideale per cucinare pasta, riso, verdure e zuppe in piccole e grandi quantità
- Vasca con angoli arrotondati facile da pulire.
- 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.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- 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.
- 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.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Telaio interno robusto in acciaio inox.

Sostenibilità

300x900mm



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

Accessori opzionali

		_
 Kit profilo di connessione tra unità, 900 mm 	PNC 912502	
 Pannello laterale in acciaio inox (12.5 mm), installazione a isola, 900x700mm 	PNC 912512	
• 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	PNC 912590	

Approvazione:





Gamma cottura modulare Cuocipasta a gas 40 lt, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

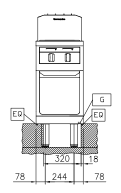
•	Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm	PNC 912591		•	Pannello laterale rinforzato (da PNC 913275 utilizzare solo con il piano di lavoro	
•	Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 mm	PNC 912630		•	laterale), 900x700mm, sinistro Pannello laterale rinforzato (da PNC 913276	ĺ
•	Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 900mm	PNC 912657			utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, destro	
•	Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm	PNC 912663		•	Pannello divisorio, 900x700 mm (può PNC 913672 essere utilizzato solo tra installazioni di apparecchiature della thermaline Modulare 90 e la precedente gamma	
•	Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 400 mm	PNC 912954			thermaline C90)	r
•	Kit profilo di connessione tra unità, lato destro	PNC 912975		•	Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve essere utilizzato come chiusura contro	•
•	Kit profilo di connessione tra unità, lato sinistro	PNC 912976			una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e	
•	Kit profilo di chiusura blocco, a filo, lato sinistro, 900 mm	PNC 913111			apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse	
•	Kit profilo di chiusura blocco, a filo, lato destro 900 mm	PNC 913112			dimensioni)	
•	3 cestelli ergonomici per cuocipasta da 40 lt	PNC 913124				
•	1 cestello quadro per cuocipasta da 40 lt	PNC 913125				
•	1 cestello ergonomico per cuocipasta da 40 lt	PNC 913126				
•	Falso fondo per cestello cuocipasta da 40 lt	PNC 913127				
•	3 cestelli GN 1/3 per cuocipasta da 40 lt	PNC 913128				
•	2 cestelli GN 1/2 per cuocipasta da 40 lt	PNC 913129				
	3 cestelli tondi per cuocipasta da 40 lt 6 cestelli tondi per cuocipasta da 40 lt	PNC 913130 PNC 913131				
	Griglia di supporto per cestelli tondi	PNC 913132				
	Supporto per 6 cestelli tondi	PNC 913133				
	1 cestello GN 1/1 per cuocipasta da 40	PNC 913134				
•	It compatibile anche con brasiere e brasiere a pressione ProThermetic (da abbinare al telaio di supporto)	1110 713104	_			
•	Coperchio per cuocipasta da 40 lt	PNC 913149				
•	Kit profilo di chiusura blocco (12.5mm), lato sinistro 900 mm	PNC 913202				
•	Kit 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				
•	Ki profilo di chiusura blocco (12.5 mm), per installazione schiena contro schiena, lato sinistro	PNC 913251				
•	Ki profilo di chiusura blocco (12.5 mm), per installazione schiena contro schiena, lato destro	PNC 913252				
•	Ki profilo di chiusura blocco, a filo, per installazione schiena contro schiena, lato sinistro	PNC 913255				
•	Ki profilo di chiusura blocco, a filo, per installazione schiena contro schiena, lato destro	PNC 913256				
•	Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm	PNC 913260				



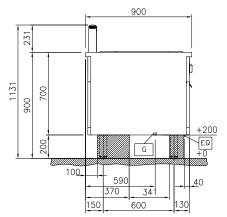


Gamma coltura modulare Cuocipasta a gas 40 lt, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

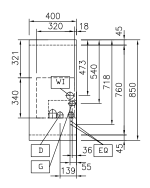




Lato



Scarico acqua Vite Equipotenziale G Connessione gas Ingresso acqua



Gas

Potenza gas: 16.5 kW

Tipo di gas:

Connessione gas: 3/4"

Informazioni chiave

Numero vasche:

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 300 mm

Dimensioni utili vasca (altezza):

260 mm

Dimensioni utili vasca

520 mm

(profondità):

Capacità vasca: Capacità vasca (MAX): 32 lt MIN; 40 lt MAX

Dimensioni esterne,

40 It MAX

larghezza:

400 mm

Dimensioni esterne, profondità:

900 mm

Dimensioni esterne, altezza: Peso netto:

700 mm 73 kg

Alto

Gamma cottura modulare Cuocipasta a gas 40 lt, con alzatina posteriore - 1 lato operatore