

Gamma cottura modulare EVO900 Cuocipasta a gas 40 litri una vasca

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



392111 (Z9PCGD1MF0)

Cuocipasta a gas, 40 litri, con 1 vasca

Descrizione

Articolo N°

Bruciatore altamente efficiente (16,5kW). Per uso con gas naturale o GPL. Rimozione costante degli amidi durante il processo di cottura. Vasca stampata da 40 litri in acciaio inox AISI 316-L per la protezione contro la corrosione. Pannello di controllo con rubinetto gas, accensione piezoelettrica. Termostato di sicurezza che impedisce alla macchina di funzionare in mancanza di acqua in vasca. Piedini in acciaio inox regolabili in altezza. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox in 20/10. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

Caratteristiche e benefici

- Il cuocipasta è l'ideale per cucinare pasta, riso, verdure e zuppe in piccole e grandi quantità
- Bruciatori in acciaio inox ad elevata efficienza da 15.5 kW con dispositivo antispegnimento e settaggio della potenza per ogni vasca, posizionati sotto la base della vasca.
- Il cestello può essere posizionato su una superficie forata per lo scarico dell'acqua in eccesso.
- Vasca da 40 litri.
- Sistema di rimozione automatica dei residui: migliore qualità dell'acqua.
- Sistema di spegnimento automatico nel caso in cui il livello dell'acqua sia troppo basso: nessun rischio di surriscaldamento.
- Pannello di controllo di facile utilizzo e accensione piezoelettrica.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Rifornimento acqua in continuo tramite rubinetto manuale.
- Ampio scarico tramite valvola a sfera per uno svuotamento rapido della vasca.
- Apparecchiatura dotata di termocoppia per una maggiore sicurezza.
- Sistema di sollevamento automatico (accessorio a richiesta): unità con profondità di 200mm dotata di tre supporti per cestelli in acciaio inox, ciascuno in grado di contenere un cestello GN 1/3. Il sistema è posizionabile su ciascun lato del cuocipasta o su ambedue i lati per consentire il sollevamento automatico di 6 cestelli di picole dimensioni (da ordinare separatemente). E' possibile memorizzare 9 programmi di cottura attraverso un controllo digitale.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- L'unità viene fornita di serie con 4 piedini in acciaio inox.

Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Vasca in acciaio inox AISI 316-L.
- Vasca saldata senza giunzioni.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Piano di lavoro in acciaio inox di 2mm di spessore.

Sostenibilità

- Dispositivo di '"Risparmio energetico" disponibile come accessorio (da installare separatamente): questo dispositivo riscalda l'acqua di rabbocco fino a 60°C utilizzando il calore ancora presente nell'acqua di scarico per garantire un'ebollizione sempre costante.
- Sistema di Controllo Energia: regolazione precisa del livello di potenza per controllare il livello di ebollizione e ottimizzare i consumi di energia

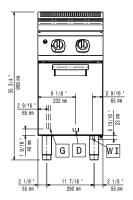
Approvazione:



Gamma cottura modulare EVO900 Cuocipasta a gas 40 litri una vasca

17.4 mbar

Fronte



Gas

Gas metano - Pressione:

392111 (Z9PCGD1MF0) Gas Gpl Pressione: 27.7 mbar Potenza gas: 16.5 kW Fornitura gas: Gas naturale Tipo di gas: GPL:Gas metano Connessione gas: 1/2"

Acqua

Durezza totale dell'acqua: 5-50 ppm Scarico "D": Dimensioni tubo di entrata acqua

3/4" fredda/calda:

Informazioni chiave

Electrolux Professional suggerisce l'utilizzo di acqua trattata, basato su prove particolari in specifiche condizioni dell'acqua.

Si prega di fare riferimento al manuale di istruzioni per informazioni dettagliate sulla qualità dell'acqua.

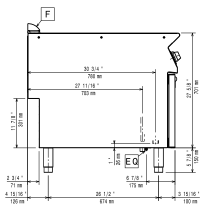
Se l'apparecchiatura viene montata vicino a apparecchi sensibili alla temperatura, uno spazio di sicurezza di circa 100 mm deve essere predisposto o prevista una qualche forma di isolamento termico.

Dimensioni utili vasca (larghezza): 300 mm Dimensioni utili vasca (altezza): 260 mm

Dimensioni utili vasca

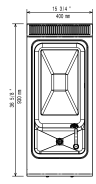
(profondità): 520 mm Capacità vasca (MAX): 40 It MAX Peso netto: 62 kg Peso imballo: 57 ka Altezza imballo: 1080 mm Larghezza imballo: 460 mm Profondità imballo: 1020 mm Volume imballo: 0.51 m³ Gruppo di certificazione: N9ECPG

Lato



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

Alto





Gamma cottura modulare EVO900 Cuocipasta a gas 40 litri una vasca

	Accessori inclusi		•	Convogliatore fumi scarico diam. 120 mm per funzioni da 400 mm	PNC 206310	
•	1 x Portina per base aperta	PNC 206342	•	2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm)	PNC 206335	
	Accessori opzionali				PNC 206342	
•	Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086	_	·	PNC 206344	
•	Interruttore di tiraggio con diametro 120 mm	PNC 206126		cuocipasta, utilizzato per pre-riscaldare l'acqua fredda necessaria per riempire la vasca	= = = = = = = = = = = = = = = = =	_
•	Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 120 mm	PNC 206127		Sistema di sollevamento automatico dei cestelli per cuocipasta da 40 litri, con 3 bracci di	PNC 206355	
•	Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/piedini)	PNC 206135	•	supporto cestelli Kit supporti laterali (2 pezzi) per installazione su ruote per friggitrici da 23 litri e cuocipasta	PNC 206372	
•	Kit piedini flangiati	PNC 206136		Pannello per copertura posteriore da 800 mm	PNC 206374	
	Zoccolatura frontale per installazioni su	PNC 206147		· · · · ·	PNC 206375	
	zoccolo in cemento, 400 mm			· · · · ·	PNC 206376	
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm	PNC 206148		, , ,	PNC 206395	
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm	PNC 206150		sollevamento automatico	PNC 206400	
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1200 mm	PNC 206151		• .	PNC 206433	
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1600 mm	PNC 206152		cestelli per vasca (da ordinare insieme al codice 206238)		
•	2 zoccolature laterali per installazioni su	PNC 206157		- NOT TRANSLATED -	PNC 206465	
	zoccolo in cemento		•	3 cestelli GN 1/3 per cuocipasta da 40 litri	PNC 927210	
•	Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 206165	•	2 ½ cestelli per cuocipasta da 40 litri	PNC 927211	
•	Corrimano frontale da 400 mm	PNC 206166	□ .		PNC 927212	
•	Corrimano frontale da 800 mm	PNC 206167		cuocipasta da 40 litri (da ordinare assieme al		
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 400	PNC 206175		codice 927219)	DNC 007010	
	mm	DNO 000170		6 cestelli tondi per cuocipasta da 40 litri (da ordinare assieme al codice 927219)	PNC 927213	
	Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm	PNC 206176		Cestello GN 1/1 per cuocipasta da 40 litri	PNC 927216	
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 1000 mm	PNC 206177		cuocipasta da 40 litri	PNC 927219	
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 1200 mm	PNC 206178		Supporto per 6 cestelli tondi per cuocipasta da	PNC 927225 PNC 960644	
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 1600 mm	PNC 206179		40 litri (in alternativa al codice 927219)		
•	2 zoccolature laterali	PNC 206180				
•	Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola	PNC 206181				
	Piano porzionatore da 400 mm	PNC 206185				
•	Piano porzionatore da 800 mm	PNC 206186				
•	Coperchio e supporto coperchio per cuocipasta da 40 litri	PNC 206190				
•	Corrimano frontale da 1200 mm	PNC 206191				
•	Corrimano frontale da 1600 mm	PNC 206192				
•	Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena	PNC 206202				
	Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900)	PNC 206210				
•	3 cestelli ergonomici per cuocipasta da 40 litri	PNC 206233				
•	1 cestello ergonomico per cuocipasta 40 litri	PNC 206237				
	Falso fondo per cestelli quadri per cuocipasta da 40 litri	PNC 206238				
•	Alzatina per camino per funzioni da 400 mm	PNC 206303				

