

Gamma cottura modulare 700XP Cuocipasta monoblocco a gas 24,5+24,5 litri, 2 vasche

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



371091 (E7PCGH2KF0)

Cuocipasta a gas 24,5+24,5 litri, 2 vasche

Descrizione

Articolo N°

Bruciatore a gas altamente efficiente (21kW). Per uso con gas naturale o GPL. Rimozione costante degli amidi durante il processo di cottura. Vasca stampata in acciaio inox AISI 316-L per la protezione contro la corrosione. Pannello di controllo con rubinetto gas, accensione piezoelettrica e rubinetto manuale dell'acqua. Piedini in acciaio inox regolabili in altezza. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 1,5 mm). 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 23 kW con dispositivo antispegnimento e combustione ottimizzata, posizionati sotto la vasca.
- Nessuna necessità di connessioni elettriche.
- Vasca saldata senza giunzioni.
- Il cestello può essere posizionato su una superficie forata per lo scarico dell'acqua in eccesso.
- Vasca con capacità di 24.5 litri.
- Sistema di rimozione amidi e residui per una migliore qualità dell'acqua.
- Pannello di controllo di facile utilizzo e accensione piezoelettrica.
- Termostato di sicurezza che impedisce il funzionamento della macchina in assenza di acqua.
- Rifornimento acqua in continuo tramite rubinetto manuale.
- Ampio scarico tramite valvola a sfera per uno svuotamento rapido della vasca.
- Sistema di sollevamento automatico (accessorio a richiesta): unità con profondità di 200mm dotata di due supporti per cestelli in acciaio inox, ciascuno in grado di contenere un cestello GN 1/2. Il sistema è posizionabile su ciascun lato del cuocipasta o su ambedue i lati per consentire il sollevamento automatico di 4 cestelli monoporzione. E' possibile memorizzare 9 programmi di cottura attraverso un controllo digitale.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- L'unità viene fornita di serie con 4 piedini in acciaio inox

Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Vasca in acciaio inox 316-L.

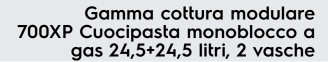
Sostenibilità



- 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

Approvazione:





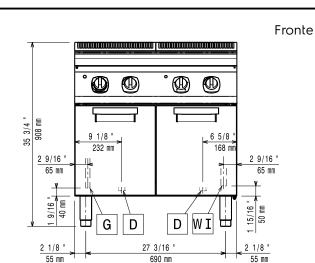


energia



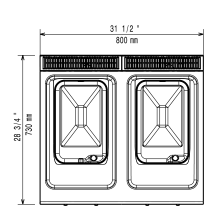


Gamma cottura modulare 700XP Cuocipasta monoblocco a gas 24,5+24,5 litri, 2 vasche



22 7/8 " 581 mm 19 13/16 " 9/16 503 mm 2 19 11/16 501 mm . Se mm 7/8 T ΕQ 6 7/8 " 175 mm 3 9/16 20 1/16 " 3 15/16 " 91 mm

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



Gas

Gas metano - Pressione:

371091 (E7PCGH2KF0) 17.4 mbar
Gas GPL - Pressione: 27.7 mbar
Potenza gas: 23 kW
Fornitura gas: Gas naturale

Tipo di gas: GPL Connessione gas: 1/2"

Acqua

Lato

Alto

Durezza totale: 5-50 ppm

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

Si prega di consultare il manuale per maggiori informazioni sulla qualità dell'acqua.

Scarico "D":

Dimensioni tubo di entrata

acqua fredda/calda: 1/2"

Informazioni chiave

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 100 mm o applicare un isolamento termico.

N7ECPG

Dimensioni utili vasca

(larghezza): 250 mm

Dimensioni utili vasca

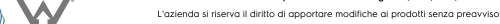
(altezza): 300 mm

Dimensioni utili vasca

Gruppo di certificazione:

(profondità):400 mmCapacità vasca (MAX):24.5 lt MAXPeso netto:65 kg

Gamma cottura modulare 700XP Cuocipasta monoblocco a gas 24,5+24,5 litri, 2 vasche





Gamma cottura modulare 700XP Cuocipasta monoblocco a gas 24,5+24,5 litri, 2 vasche

Ac	ccessori inclusi				nnello di copertura posterio) mm	re da	PNC 206374	. 🗆
4	00 mm (1 pz) e 800 mm (2 pz). Per	PNC 206350			nnello di copertura posterio 0 mm	re da	PNC 206375	5 🗅
	nstallazione su base 1200 mm (3 pz) è ecessario il supporto centrale				nnello di copertura posterio 0 mm	re da	PNC 206376	5 🗖
Δα	cessori opzionali			Tel	aio per supporto di due ces	telli	PNC 206396	5 🗖
	it per sigillatura giunzioni	PNC 206086			noporzione per cuocipasta	con		
		PNC 206132			levamento automatico			
	nterruttore di tiraggio con diam. 150 nm	PNC 200132	_	• Gri	glia per camino per elemen ^j	ti da 400	PNC 206400) 🗖
fu	nello adattatore per convogliatore umi, diam. 150 mm	PNC 206133		• 2 p	annelli copertura laterale (F n P=700 mm)	H=700	PNC 216000	
	(it 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da	PNC 206135		 Co 	rrimano frontale da 800 mm	1	PNC 216047	
	rdinare assieme al kit installazione su			• Co	rrimano frontale da 1200 mn	n	PNC 216049	
	uote/piedini)	D. I O OO (17 (rrimano frontale da 1600 mr		PNC 216050	
	it piedini flangiati	PNC 206136					PNC 216186	
	occolatura frontale per installazione	PNC 206148			no porzionatore da 800 mn			_
S	u zoccolo in cemento, 800 mm				estelli quadri destro e sinistr		PNC 921020	
S	occolatura frontale per installazione u zoccolo in cemento, 1000 mm	PNC 206150		litri	5X160 mm) per cuocipasta c . Massima capacità 4 cestel sca. (Da ordinare assieme a	lli per		
	occolatura frontale per installazione u zoccolo in cemento, 1200 mm	PNC 206151		921	022)		D. 10 001001	
• Z	occolatura frontale per installazione	PNC 206152			estelli quadri destro e sinistr 5X105 mm) per cuocipasta (PNC 921021	
	u zoccolo in cemento, 1600 mm	D. 10.00/17/		litri	. Massima capacità 6 cestel	li per		
8	Occolatura frontale per elementi da 00 mm (non adatta per la base Ref- reezer della 900XP)	PNC 206176		921	sca. (da ordinare assieme al 022).		DNC 001000	
	occolatura frontale per elementi da	PNC 206177			glia di supporto inferiore pe stelli per cuocipasta da 24,5		PNC 921022	
	000 mm (non adalta per la base Ref-		_		perchio per cuocipasta da 24,3		PNC 921607	
F	reezer della 900XP)				cestelli 170X220 mm per cu			
• Z	occolatura frontale per elementi da	PNC 206178			24,5 litri	ocipustu	FINC 921010	_
12 F	200 mm (non adatta per la base Ref- reezer della 900XP)				stello intero per cuocipasta	da 24,5	PNC 921611	
	occolatura frontale per elementi da	PNC 206179			cestelli 105X350 mm per cu	ocipasta	PNC 921619	
	600 mm (non adatta per la base Ref- reezer della 900XP)			da	24,5 litri			
С	piedini per installazione su zoccolo in emento (non adatti per la griglia nonoblocco della 900)	PNC 206210		• Reg	golatore di pressione per ur s	nità a	PNC 927225	5 🗖
• (Convogliatore fumi scarico diam. 150 nm per elementi da 1 modulo	PNC 206246						
	zoccolature laterali	PNC 206249						
	zoccolature laterali per installazione	PNC 206265	_					
	v zoccolo in cemento		_					
8	Izatina per camino per elementi da 00 mm	PNC 206304						
	Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 206307						
	Corrimano posteriore 800 mm - Marine							
	Dispositivo di Risparmio Energetico per uocipasta	PNC 206344						
	ortina per base neutra aperta da 400	PNC 204350						
n ir	ontina per sase neutra aperta di ado nm (1 pz) e 800 mm (2 pz). Per installazione su base 1200 mm (3 pz) è ecessario il supporto centrale	1100 200000	•					
• S	istema di sollevamento automatico ei cestelli per cuocipasta da 24,5 litri,	PNC 206352						
	on 2 bracci di supporto cestelli it per installazione su ruote/piedini da	PNC 206367						
8	00 mm							
	iit per installazione su ruote/piedini da 200 mm	MC 200368						
	it per installazione su ruote/piedini da 600 mm	PNC 206369						
• K	it per installazione su ruote/piedini da 000 mm	PNC 206370						

