

Gamma cottura modulare EVO700 Pentola a gas 60 l, riscaldamento indiretto, con pressostato

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



372269 (Z7BSGHINF0)

Pentola a gas 60 litri, riscaldamento indiretto, con pressostato

Descrizione

Articolo N°

Puo' essere installata su piedini in acciaio inox regolabili in altezza. Per uso con gas naturale o GPL. Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento flame failure e fiamma pilota protetta. Controllo termostatico della temperatura per la regolazione di potenza che permette la cottura con un temperatura precisa. 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

- La pentola è l'ideale per cucinare e saltare tutti i tipi di cibo.
- Sistema di riscaldamento indiretto, che utilizza il vapore saturo a 110°C generato nell'intercapedine, a garanzia di un'uniforme distribuzione del calore.
- Valvola per lo scarico manuale dell'aria in eccesso, accumulata nell'intercapedine durante la fase di riscaldamento.
- Valvola solenoide per il rifornimento d'acqua calda o fredda.
- Valvola di sicurezza per evitare sovrapressione nell'intercapedine.
- Nessun superamento limite temperatura di cottura, reazione rapida
- Rubinetto con impugnatura in materiale atermico, per un facile svuotamento della vasca.
- Ergonomicità: la profondità della vasca consente di mescolare con più facilità il cibo, anche quello più delicato
- Tubo di scarico e rubinetto facilmente pulibili dall'esterno.
- Superfici larghe e lisce di facile accesso per la pulizia.
- L'unità è dotata di piedini in acciaio inox regolabili fino a 50mm di altezza.
- Coperchio e vasca in acciaio inox. Lati della vasca con finiture satinate per una facile pulizia.
- [NOT TRANSLATED]

Costruzione

- Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento, fiamma pilota protetta e combustione ottimizzata.
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- [NOT TRANSLATED]

Sostenibilità

- Coperchio ermetico per ridurre i tempi di cottura e il consumo energetico.
- Ciclo di riscaldamento chiuso nessuno spreco di energia.
- L'indicatore di pressione consente di monitorare i consumi di energia e di acqua.

Approvazione:



Gamma cottura modulare EVO700 Pentola a gas 60 l, riscaldamento indiretto, con pressostato

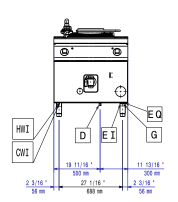
,	Accessori opzionali		Asta di misurazione livello per pentola da 60 libri	PNC 927000	
	-	PNC 206086	litri	DNC 00700E	
	Kit per sigillatura giunzioni Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm	PNC 206132	Regolatore di pressione per unità a gas	PNC 927225	
•	Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm	PNC 206133			
•	Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/ piedini)	PNC 206135			
•	• •	PNC 206136			
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 400 mm	PNC 206147			
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm	PNC 206148			
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm	PNC 206150			
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1200 mm	PNC 206151			
	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1600 mm	PNC 206152			
•	Corrimano frontale da 800 mm	PNC 206167			
	mm	PNC 206176			
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 1000 mm	PNC 206177			
	mm	PNC 206178			
	Zoccolatura frontale per funzioni da 1600 mm	PNC 206179			
	Corrimano frontale da 1200 mm	PNC 206191			
•		PNC 206192			
•	Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900)	PNC 206210			
•	Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 206240			
•	Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm	PNC 206246			
•	2 zoccolature laterali	PNC 206249			
•	2 zoccolature laterali per installazioni su zoccolo in cemento	PNC 206265			
•	Alzatina per camino per funzioni da 800 mm	PNC 206304			
	2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 700 mm)	PNC 206319			
	Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm				
•	Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm	PNC 206368			
•	Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm	PNC 206369			
	Pannello per copertura posteriore da 800 mm	PNC 206374			
	mm	PNC 206375			
	mm	PNC 206376			
	- NOT TRANSLATED - Colapasta ad 1 settore per pentole da 60 litri	PNC 206463 PNC 921626			
•		PNC 922403			



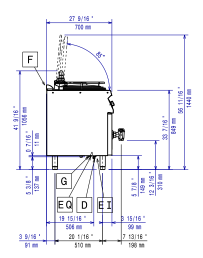


Gamma cottura modulare EVO700 Pentola a gas 60 l, riscaldamento indiretto, con pressostato

Fronte

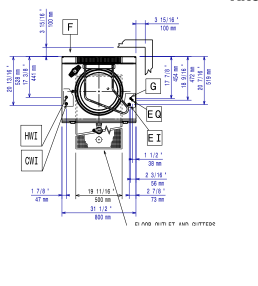


Lato



D = Scarico acquaEl = Connessione elettricaG = Connessione gas

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione: 230 V/1N ph/50 Hz

Watt totali: 0.1 kW

Gas

Potenza gas: 14 kW
Fornitura gas: Gas naturale
Tipo di gas: GPL
Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

Non è necessario lasciare uno spazio tra la la parte posteriore della macchina e il muro se la parete è di tipo non combustibile. Se la parete è combustibile allora è necessario lasciare una distanza minima di 50 mm tra la parete e la macchina.

Capacità effettiva pentola: 60 It Diametro recipiente rotondo: 420 mm Peso netto: 100 kg Peso imballo: 99 kg Altezza imballo: 1140 mm Larghezza imballo: 820 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo: 0.8 m³ Gruppo di certificazione: N7PG



Gamma cottura modulare EVO700 Pentola a gas 60 I, riscaldamento indiretto, con pressostato