

Gamma cottura modulare EVO900 Pentola a gas 150 litri riscaldamento indiretto riempimento automatico

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



392103 (Z9BSGHIRFR)

Pentola a gas 100/150 litri, riscaldamento indiretto, con pressostato e rabbocco automatico dell'acqua nell'intercapedine

Descrizione

Articolo N°

Per uso con gas naturale o GPL. Puo' essere installata a sbalzo ma include anche punti di fissaggio per soluzioni a ponte. Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento flame failure e fiamma pilota protetta e limitatore di temperatura. Riempimento automatico dell'acqua tramite elettrovalvola. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Doppio rivestimento in acciaio inox AISI 316 con 3 mm di spessore. Vasca stampata e coperchio in acciaio inox AISI 316 con angoli arrotondati. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità. Valvola di sicurezza per il controllo della pressione di esercizio.

Caratteristiche e benefici

- Pentola rotonda ideale per cucinare o saltare qualsiasi tipologia 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.
- Certificazione di protezione all'acqua: grado IPX5.
- Manometro per controllare il corretto funzionamento della pentola.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- Termostato di sicurezza per protezione in caso di basso livello dell'acqua all'interno dell'intercapedine.
- 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.
- Elettrovalvola per il riempimento automatico della vasca.
- Superfici larghe e lisce di facile accesso per la pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- [NOT TRANSLATED]

Costruzione

- Vasca stampata con doppio rivestimento in acciaio inox AISI 316, spessore 2 mm.
- Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento, fiamma pilota protetta e combustione ottimizzata.
- 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.

Sostenibilità

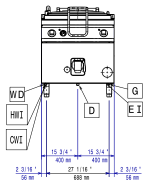
- Vasca a doppia parete a garanzia di un elevato isolamento termico, risparmio energetico e basse emissioni di calore nell'ambiente di lavoro.
- Coperchio ermetico per ridurre i tempi di cottura e il consumo energetico.
- Ciclo di riscaldamento chiuso nessuno spreco di energia.
- L'indicatore di pressione consente di monitorare i consumi di energia e di acqua.

Approvazione:



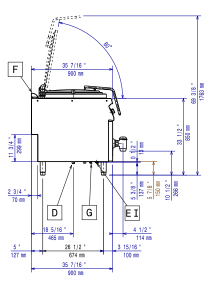
Gamma cottura modulare EVO900 Pentola a gas 150 litri riscaldamento indiretto riempimento automatico

Fronte



Lato

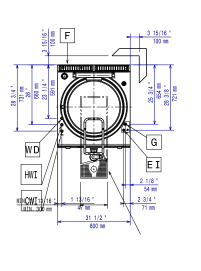
Alto



CWI1 = Attacco acqua fredda

HWI = Attacco acqua calda

D = Scarico acquaEI = Connessione elettricaG = Connessione gas



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-230 V/1 ph/50 Hz

Watt totali: 0.1 kW

Gas

Gas metano - Pressione:17.4 mbarGas Gpl Pressione:27.7 mbarPotenza gas:24 kWFornitura gas:Gas naturaleTipo di gas:GPL;Gas metano

Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

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.

Capacità effettiva pentola: 143 lt Diametro recipiente rotondo: 600 mm Peso netto: 135 kg Peso imballo: 141 kg Altezza imballo: 1220 mm Larghezza imballo: 1120 mm Profondità imballo: 870 mm Volume imballo: 1.19 m³ Gruppo di certificazione: N9PIG





Gamma cottura modulare EVO900 Pentola a gas 150 litri riscaldamento indiretto riempimento automatico

Accessori inclusi			 - NOT TRANSLATED - Carrello con vasca sollevabile ed estraibile 	PNC 206463 PNC 922403	
 1 x Additivo acqua per l'intercapedine delle pentole a riscaldamento indiretto, contro la corrosione 	PNC 927222		 Colapasta a 2 settori per pentole da 150 litri Asta di misurazione livello per pentola da 150 litri 	PNC 925019 PNC 927002	
Accessori opzionali			Additivo acqua per l'intercapedine delle pentole	PNC 927222	
 Kit per sigillatura giunzioni Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm 	PNC 206086 PNC 206132		a riscaldamento indiretto, contro la corrosione Regolatore di pressione per unità a gas	PNC 927225	٥
• 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				
Kit piedini flangiati	PNC 206136				
 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				
Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm	PNC 206176				
Zoccolatura frontale per funzioni da 1000 mm	PNC 206177				
Zoccolatura frontale per funzioni da 1200 mm	PNC 206178				
Zoccolatura frontale per funzioni da 1600 mm	PNC 206179				
 2 zoccolature laterali Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola 	PNC 206180 PNC 206181				
 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				
 Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm 	PNC 206246				
 Kit per depressurizzazione dell'intercapedine per pentola da 100/150 litri con riscaldamento indiretto 	PNC 206279				
Alzatina per camino per funzioni da 800 mm	PNC 206304				
 2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm) 	PNC 206335				
 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				
Kit installazione su ruote/piedini da 2000 mm	PNC 206370	_			
 Pannello per copertura posteriore da 800 mm 	PNC 206374				
Pannello per copertura posteriore da 1000 mm	PNC 206375				
 Pannello per copertura posteriore da 1200 mm 	PNC 206376				
- Crialia nor comina nor funzioni da 100 mm	DMC 306400				





• Griglia per camino per funzioni da 400 mm PNC 206400

