

# Gamma cottura modulare EVO900 Pentola gas riscaldamento indiretto, 40/60 lt, pressostatata

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



392232 (Z9BSGHINF0)

Pentola a gas 40/60 litri, riscaldamento indiretto, con pressostato

## **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. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Vasca stampata in acciaio inox AISI 316 con angoli arrotondati e intercapedine. 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.
- Valvola solenoide per il rifornimento d'acqua calda o fredda.
- Superfici larghe e lisce di facile accesso per la pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- 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 offimizzata.
- 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

- 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 gas riscaldamento indiretto, 40/60 lt, pressostatata

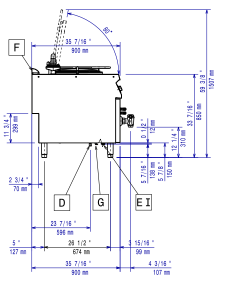
#### Additivo acqua per l'intercapedine delle PNC 927222 Accessori inclusi pentole a riscaldamento indiretto, contro la corrosione • 1 x Additivo acqua per l'intercapedine PNC 927222 delle pentole a riscaldamento indiretto, • Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225 contro la corrosione Accessori opzionali • Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086 • Interruttore di tiraggio con diametro PNC 206132 150 mm Anello adattatore per convogliatore PNC 206133 fumi, diam. 150 mm • Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare PNC 206135 insieme al kit di installazione su ruote/ piedini) Kit piedini flangiati PNC 206136 • Zoccolatura frontale per installazioni su PNC 206148 zoccolo in cemento, 800 mm • Zoccolatura frontale per installazioni su PNC 206150 zoccolo in cemento, 1000 mm Zoccolatura frontale per installazioni su PNC 206151 zoccolo in cemento, 1200 mm Zoccolatura frontale per installazioni su PNC 206152 zoccolo in cemento, 1600 mm • Zoccolatura frontale per funzioni da 800 PNC 206176 Zoccolatura frontale per funzioni da PNC 206177 1000 mm Zoccolatura frontale per funzioni da PNC 206178 1200 mm Zoccolatura frontale per funzioni da PNC 206179 1600 mm PNC 206180 2 zoccolature laterali • Kit pannelli per copertura vano tecnico PNC 206181 per installazione singola Kit pannelli per copertura vano tecnico PNC 206202 per installazione schiena contro schiena • Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo PNC 206210 in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900) • Convogliatore fumi scarico diam. 150 PNC 206246 mm per funzioni da 800 mm Alzatina per camino per funzioni da 800 PNC 206304 2 pannelli per copertura laterale (altezza PNC 206335 700 mm, profondità 900 mm) Kit installazione su ruote/piedini da 800 PNC 206367 • Griglia per camino per funzioni da 400 PNC 206400 NOT TRANSLATED -PNC 206463 · Colapasta ad 1 settore per pentole da PNC 921626 Asta di misurazione livello per pentola PNC 927000 da 60 litri





# Gamma cottura modulare EVO900 Pentola gas riscaldamento indiretto, 40/60 lt, pressostatata

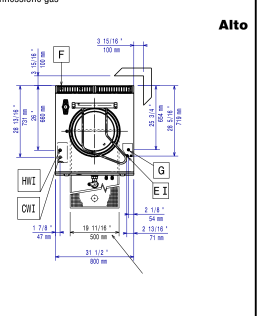
# 



**CWI1** = Attacco acqua fredda

HWI = Attacco acqua calda

D = Scarico acquaEI = Connessione elettricaG = Connessione gas



# **Elettrico**

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

Watt totali: 0.1 kW

Gas

Lato

Potenza gas: 14 kW
Fornitura gas: Gas naturale
Tipo di gas: GPL;Gas metano

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: 115 kg Peso imballo: 140 kg Altezza imballo: 1180 mm Larghezza imballo: 880 mm Profondità imballo: 1140 mm Volume imballo: 1.18 m<sup>3</sup> Gruppo di certificazione: N9PIG



Gamma cottura modulare EVO900 Pentola gas riscaldamento indiretto, 40/60 lt, pressostatata