

## Gamma cottura modulare EVO900 Pentola a gas 100 litri riscaldamento diretto

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



392106 (Z9BSGHDPF0)

Pentola a gas 100 litri, riscaldamento diretto

## **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. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. 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.

#### Caratteristiche e benefici

- Pentola rotonda ideale per cucinare o saltare qualsiasi tipologia di cibo.
- Sistema di riscaldamento diretto a garanzia di una maggiore uniformità nella distribuzione del calore.
- Certificazione di protezione all'acqua: grado IPX5.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- 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.

## 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.

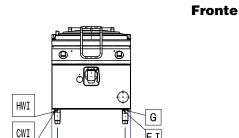
## Sostenibilità

 Coperchio ermetico per ridurre i tempi di cottura e il consumo energetico.

**Approvazione:** 



## Gamma cottura modulare EVO900 Pentola a gas 100 litri riscaldamento diretto



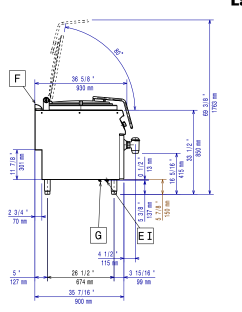
27 1/16

2 3/16

ΕI

2 3/16 "

Lato



CWI1 = Attacco acqua fredda

**HWI** = Attacco acqua calda

Alto

= Scarico acqua EI = Connessione elettrica = Connessione gas

> G HWI ΕQ CWI ΕI 28 mm

### **Elettrico**

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

Watt totali: 0.1 kW

Gas metano - Pressione: 17.4 mbar Gas Gpl Pressione: 27.7 mbar Potenza gas: 21 kW Fornitura gas: Gas naturale Tipo di gas: GPL:Gas metano

1/2" Connessione gas:

#### 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: 98 It Diametro recipiente rotondo: 600 mm Peso netto: 135 kg Peso imballo: 109 kg Altezza imballo: 1130 mm Larghezza imballo: 1110 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo: 1.08 m<sup>3</sup> Gruppo di certificazione: N9PDG

Gamma cottura modulare EVO900 Pentola a gas 100 litri riscaldamento diretto

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso









# Gamma cottura modulare EVO900 Pentola a gas 100 litri riscaldamento diretto

## Accessori opzionali

Kit per sigillatura giunzioni     Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm	PNC 206086 PNC 206132	
Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm	PNC 206133	
<ul> <li>Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/ piedini)</li> </ul>	PNC 206135	
Kit piedini flangiati	PNC 206136	
<ul> <li>Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm</li> </ul>	PNC 206148	
<ul> <li>Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm</li> </ul>	PNC 206150	
<ul> <li>Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1200 mm</li> </ul>	PNC 206151	
<ul> <li>Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1600 mm</li> </ul>	PNC 206152	
<ul> <li>Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm</li> </ul>	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	PNC 206180	
<ul> <li>Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola</li> </ul>	PNC 206181	
<ul> <li>Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena</li> </ul>	PNC 206202	
<ul> <li>Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900)</li> </ul>	PNC 206210	
<ul> <li>Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm</li> </ul>	PNC 206246	
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	PNC 206367	
Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm	PNC 206368	
<ul> <li>Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm</li> </ul>	PNC 206369	
Kit installazione su ruote/piedini da 2000 mm	PNC 206370	
<ul> <li>Pannello per copertura posteriore da 800 mm</li> </ul>	PNC 206374	
Pannello per copertura posteriore da 1000 mm	PNC 206375	
Pannello per copertura posteriore da 1200 mm	PNC 206376	
• Griglia per camino per funzioni da 400 mm	PNC 206400	
• Carrello con vasca sollevabile ed estraibile	PNC 922403	
• Colapasta a 2 settori per pentole da 100 litri		
<ul> <li>Asta di misurazione livello per pentola da 100 litri</li> </ul>	PNC 927001	
<ul> <li>Regolatore di pressione per unità a gas</li> </ul>	PNC 927225	





