

# Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera a gas ribaltabile 80 litri fondo in Duomat

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



392136 (Z9BRGHDOF0)

Brasiera ribaltabile a gas, 80 litri, vasca in Duomat con rubinetto acqua, controllo energetico e termostatico

# **Descrizione**

### Articolo N°

Per uso con gas naturale o GPL. Bruciatori in acciaio cromato con dispositivo antispegnimento flame failure. Superficie di cottura in DUOMAT adatta per arrostire, stufare, preparare salse, rosolare, bollire e brasare. Puo' essere installata a sbalzo. Sollavamento vasca manuale. Coperchio a doppia parete in acciaio inox. Controllo termostatico della temperatura. Regolatore di energia. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

# Caratteristiche e benefici

- La brasiera è ideale per saltare, stufare e sobbollire diverse tipologie di cibo.
- Superficie di cottura in Duomat che consente sia una cottura secca che umida.
- Vasca e coperchio a doppia parete per ridurre la dispersione di calore.
- Coperchio a doppia parete, isolato in acciaio inox 20/10.
- Termostato regolabile per l'impostazione della temperatura di cottura.
- · Dotata di regolatore di energia.
- Meccanismo di ribaltamento manuale per facilitare le operazioni di svuotamento della vasca.
- Superfici larghe e lisce di facile accesso per la pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Wide Temperature Range: 80°C to 300°C.

# Costruzione

- Superficie di cottura con fondo *Duomat*: una lega di 10mm di spessore ottenuta dalla combinazione di due diverse tipologie di acciaio a garanzia di una maggiore stabilità termica e resistenza alla corrosione.
- Superfici interne interamente arrotondate e lucide per una più facile pulizia.
- 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.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Bruciatori in acciaio inox AISI 441 resistente alla corrosione e alle alte temperature.
- · Capacità utilizzabile della vasca 66lt.

# Sostenibilità

• Isolamento termico: dispersione termica limitata e basso consumo energetico.

**Approvazione:** 



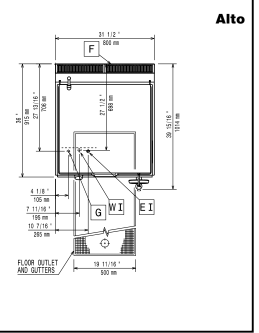
# Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera a gas ribaltabile 80 litri fondo in Duomat

# 

# 55 mm 55 mm

CWI1 = Attacco acqua fredda
 EI = Connessione elettrica
 G = Connessione gas

2 3/16



3 15/16 "

# **Elettrico**

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

Watt totali: 0.1 kW

Gas

**Fronte** 

Lato

Gas metano - Pressione:17.4 mbarGas Gpl Pressione:27.7 mbarPotenza gas:21 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.

Profondità superficie di cottura: 565 mm Larghezza superficie di cottura: 680 mm Altezza vasca di cottura: 180 mm Capacità vasca, Max: 80 It Temperatura MIN: 80°C Temperatura MAX: 300 °C Peso netto: 150 kg Peso imballo: 158 kg Altezza imballo: 1080 mm Larghezza imballo: 1020 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo: 0.95 m<sup>3</sup> Gruppo di certificazione: N9EBRG

L'azieno



# Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera a gas ribaltabile 80 litri fondo in Duomat

# Accessori opzionali

Interruttore di tiraggio con diametro 150 mm	PNC 206132	
Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm	PNC 206133	
Kit piedini flangiati	PNC 206136	
<ul> <li>Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm</li> </ul>	PNC 206148	
• Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm	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	
Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola	PNC 206181	
Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena	PNC 206202	
<ul> <li>Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900)</li> </ul>	PNC 206210	
Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm	PNC 206246	
<ul> <li>Alzatina per camino per funzioni da 800 mm</li> </ul>	PNC 206304	
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	
• Griglia per camino per funzioni da 400 mm	PNC 206400	
• - NOT TRANSLATED -	PNC 206464	
• Carrello con vasca sollevabile ed estraibile	PNC 922403	
Regolatore di pressione per unità a gas	PNC 927225	

