

Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera a gas 100 litri, automatica fondo in Duomat

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



392141 (Z9BRGJDPFM)

Brasiera ribaltabile a gas automatica, 100 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. Può essere installata a sbalzo. Sollevamento vasca automatico. 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 automatico 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.
- Capacità utile 85 litri

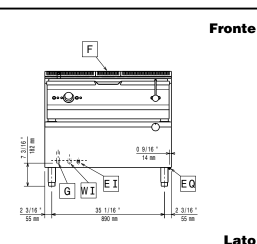
Sostenibilità

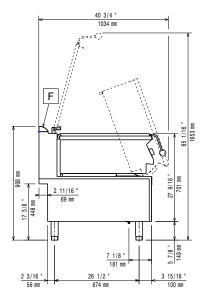
 Isolamento termico: dispersione termica limitata e basso consumo energetico.

Approvazione:

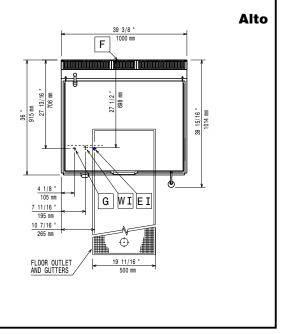


Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera a gas 100 litri, automatica fondo in Duomat





CWI1 = Attacco acqua fredda
EI = Connessione elettrica
G = 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:27 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: 880 mm Altezza vasca di cottura: 180 mm Capacità vasca, Max: 100 lt Temperatura MIN: 80°C Temperatura MAX: 300 °C Peso netto: 180 kg Peso imballo: 187 kg Altezza imballo: 1080 mm Larghezza imballo: 1020 mm Profondità imballo: 1070 mm Volume imballo: 1.18 m³ Gruppo di certificazione: N9EBRG



Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera a gas 100 litri, automatica fondo in Duomat



Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera a gas 100 litri, automatica 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	
 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 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	
 Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900) 	PNC 206210	
 Alzatina per camino per funzioni da 1000 mm 	PNC 206305	
• Pannello per copertura posteriore da 1000 mm	PNC 206375	
Pannello per copertura posteriore da 1200 mm	PNC 206376	
• Griglia per camino per funzioni da 200 mm	PNC 206399	
• 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	

