

Gamma cottura modulare EVO900 Brasiera elettrica 100 litri ribaltabile, fondo in Duomat

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



392150 (Z9BREJDPFM)

Brasiera ribaltabile elettrica automatica, 100 litri, vasca in Duomat con rubinetto acqua, controllo energetico e termostatico

Descrizione

Articolo N°

Elementi riscaldanti ad infrarossi posizionati sotto la superficie di cottura. Superficie di cottura in DUOMAT adatta per arrostire, stufare, preparare salse, rosolare, bollire e brasare. Puo' essere installata a sbalzo. Sollavamento 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.
- Elementi riscaldanti ad infrarossi posizionati sotto la superficie di cottura.
- 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

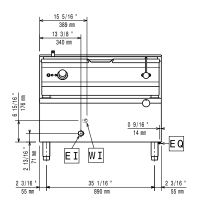
 Isolamento termico: dispersione termica limitata e basso consumo energetico.

Approvazione:

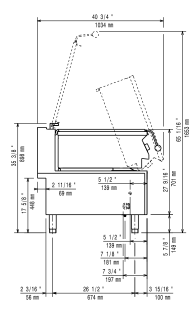


Gamma cottura modulare **EVO900 Brasiera elettrica 100** litri ribaltabile, fondo in Duomat

Fronte

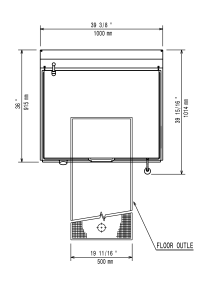


Lato



CWI1 = Attacco acqua fredda Connessione elettrica

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-400 V/3N ph/50-60 Hz

Watt totali: 17 kW

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: 181 kg Altezza imballo: 1040 mm Larghezza imballo: 1020 mm Profondità imballo: 1100 mm Volume imballo: 1.17 m³ Gruppo di certificazione: EBP9A2

cessori onzionali

Accessori opzionali		
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	
 Carrello con vasca sollevabile ed estraibile 	PNC 922403	







