

Gamma cottura modulare EVO700 Brasiera ribaltabile a gas 60lt fondo in Duomat

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Gamma cottura modulare

EVO700 Brasiera ribaltabile a gas 60lt fondo in Duomat

372181 (Z7BRGHDNF0)

Brasiera ribaltabile a gas, 60
litri, fondo in duomat

Descrizione

Articolo N° _____

Per uso con gas naturale o GPL. Bruciatori con sistema di combustione ottimizzata,

con dispositivo antispegnimento flame failure, accensione piezoelettrica e controllo automatico della fiamma. Superficie di cottura in Duomat, adatta per arrostitire, stufare, preparare salse, rosolare, bollire e brasare. Può essere installata a sbalzo. SOLLAVAMENTO vasca manuale. Coperchio a doppia parete in acciaio inox. Controllo termostatico della temperatura.

Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Altezza dei piedini in acciaio regolabile. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

Approvazione: _____

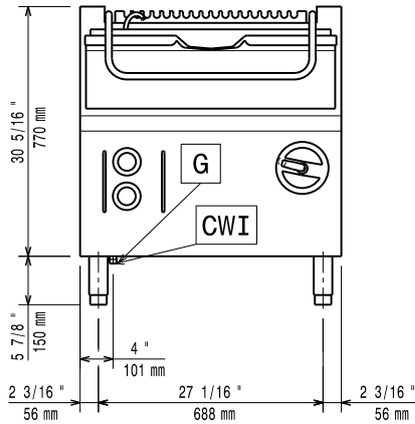
Caratteristiche e benefici

- Termostato regolabile per l'impostazione della temperatura di cottura.
- Temperatura regolabile tra 90°C e 290°C.
- Isolamento termico: dispersione termica limitata e basso consumo energetico.
- Meccanismo di ribaltamento manuale per facilitare le operazioni di svuotamento della vasca.
- Superfici larghe e lisce di facile accesso per la pulizia.
- Protezione all'acqua IPX4.
- L'unità è dotata di piedini in acciaio inox regolabili fino a 50mm di altezza.

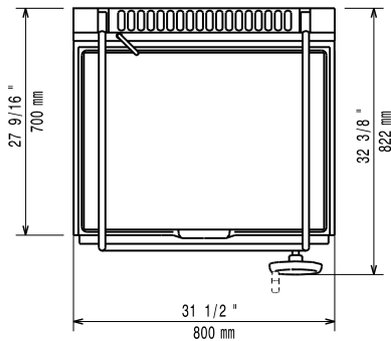
Costruzione

- 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.
- Coperchio in acciaio inox.
- Superfici interne interamente arrotondate e lucide per una più facile pulizia.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1.5mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Bruciatori in acciaio inox AISI 441 resistente alla corrosione e alle alte temperature.

Fronte

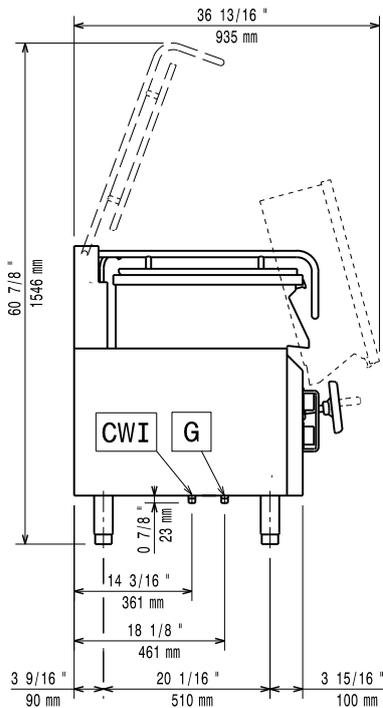


Alto



CWI = Attacco acqua fredda
G = Connessione gas

Lato



Gas

Potenza gas:

372181 (Z7BRGHDF0) 54544 Btu/ora
(16 kW)

[NOT TRANSLATED]

Tipo di gas: Gas naturale

Connessione gas: 1/2"

Informazioni chiave

Profondità superficie di cottura: 410 mm

Larghezza superficie di cottura: 680 mm

Spessore piano di cottura: 10 mm

Altezza vasca di cottura: 200 mm

Capacità vasca, Max: 60 lt

Temperatura MIN: 90 °C

Temperatura MAX: 290 °C

Peso netto: 105 kg

Peso imballo: 120 kg

Altezza imballo: 1140 mm

Larghezza imballo: 820 mm

Profondità imballo: 860 mm

Volume imballo: 0.79 m³

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.

Accessori opzionali

- Interruttore di tiraggio con diametro 150mm PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150mm PNC 206133
- 4 ruote, 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote) PNC 206135
- Kit piedini flangiati PNC 206136
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 200mm PNC 206146
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 400mm PNC 206147
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800mm PNC 206148
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000mm PNC 206150
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200mm PNC 206151
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600mm PNC 206152
- Corrimano frontale da 400mm PNC 206166
- Corrimano frontale da 800mm PNC 206167
- Zoccolatura frontale per elementi da 200 mm PNC 206174
- Zoccolatura frontale per elementi da 400 mm PNC 206175
- Zoccolatura frontale per elementi da 800mm PNC 206176
- Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm PNC 206177
- Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm PNC 206178
- Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm PNC 206179
- Corrimano frontale da 1200mm PNC 206191
- Corrimano frontale da 1600mm PNC 206192
- 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) PNC 206210
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 206240
- Convogliatore fumi scarico diam. 150mm per elementi da 1 modulo PNC 206246
- 2 zoccolature laterali PNC 206249
- 2 zoccolature laterali per installazione su zoccolo in cemento PNC 206265
- Kit installazione su ruote/a ponte - 800 mm PNC 206367
- Griglia per camino per elementi da 590 mm PNC 206403
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225