

Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 4 fuochi su forno elettrico

| ARTICOLO N° | |
|-------------|--|
| MODELLO N° | |
| NOME | |
| - | |
| SIS # | |
| AIA # | |



392032 (Z9GCGH4CE0)

Cucina a gas 4 fuochi (1x10kW, 3x6kW) su forno elettrico statico (6kW), griglie in ghisa

Descrizione

Articolo N°

Puo' essere installata su piedini in acciaio con altezza regolabile fino a 50 mm. Bruciatori flower flame ad alta efficienza con regolatore di fiamma e combustione ottimizzata. Dispositivo antispegnimento flame failure (standard). La camera del forno è in acciaio inox con 3 livelli per GN 2/1. Base d'appoggio rigata. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Supporti pentole in ghisa. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 2 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

Caratteristiche e benefici

- · Bruciatori a combustione ottimizzata.
- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore per proteggere lo spegnimento accidentale
- Fiamma pilota protetta.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Due bruciatori ad elevata efficienza in acciaio inox da 6 kW disponibili in 2 dimensioni:
 - -60mm con regolazione continua della potenza da 1.5 a 6 kW
 - -1100mm con regolazione continua della potenza da 2.2 a 10 kW.
- Griglia in ghisa (in acciaio inox come accessorio) che consente l'utilizzo di pentole di piccole e grandi dimensioni.
- L'unità può essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo.
- Apparecchiatura fornita per l'uso con gas naturale o GPL, ugelli forniti di serie.
- Le manopole di controllo forniscono una rotazione fluida e continua dal livello di potenza minimo a quello massimo.

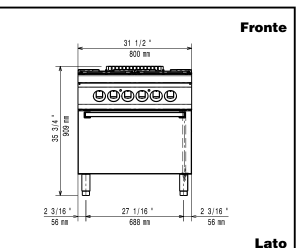
Costruzione

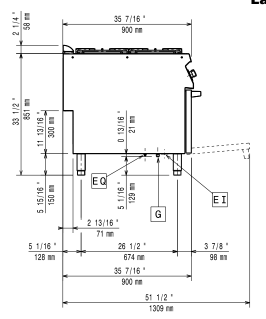
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.

Approvazione:

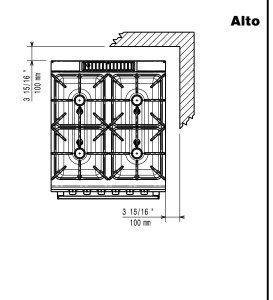


Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 4 fuochi su forno elettrico





El = Connessione elettrica Connessione gas



Gas

Gas metano - Pressione:

392032 (Z9GCGH4CE0) 17.4 mbar Gas Gpl Pressione: 27.7 mbar Potenza gas: 28 kW Fornitura gas: Gas naturale Tipo 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.

[NOT TRANSLATED]

110 °C MIN; 285 °C MAX Temperatura forno:

Dimensioni camera forno

(larghezza): 575 mm

Dimensioni camera forno

300 mm (altezza):

Dimensioni camera forno

(profondità): 700 mm Peso netto: 155 kg Peso imballo: 138 kg Altezza imballo: 1120 mm Larghezza imballo: 1020 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo: 0.98 m³ Potenza bruciatori frontali: 6 - 6 kW Potenza bruciatori posteriori: 6 - 10 kW Gruppo di certificazione: N9CG

Dimensioni - mm bruciatori

posteriori:

Ø 60 Ø 100

Dimensioni - mm bruciatori frontali:

Ø60 Ø60



Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 4 fuochi su forno elettrico



Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 4 fuochi su forno elettrico

| | | | | - Criglia pagatagami hifuaga in aggicia inay | DNC 206200 | |
|---|--|------------|----------|--|--|--|
| | Accessori inclusi | | | Griglia posategami bifuoco in acciaio inox Alzatina per camino per funzioni da 800 mm | PNC 206298 PNC 206304 | |
| • | 1 x Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico | PNC 164250 | | 2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm) | PNC 206335 | |
| | Accessori opzionali | | | Supporto pentola wok in acciaio inox | PNC 206363 | |
| • | Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico | PNC 164250 | _ | Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm | PNC 206367 | |
| • | Kit per sigillatura giunzioni | PNC 206086 | _ | Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm | PNC 206368 | |
| • | Interruttore di tiraggio con diametro 150 | PNC 206132 | _ | Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm | PNC 206369 | |
| • | mm Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm | PNC 206133 | | Kit installazione su ruote/piedini da 2000 mm Pannello per copertura posteriore da 800 mm Pannello per copertura posteriore da 1000 mm | PNC 206370 PNC 206374 PNC 206375 | |
| • | Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/ piedini) | PNC 206135 | • | Pannello per copertura posteriore da 1000 mm Pannello per copertura posteriore da 1200 mm NOT TRANSLATED - | PNC 206376 PNC 206384 | |
| | Kit piedini flangiati | PNC 206136 | <u> </u> | Griglia per camino per funzioni da 400 mm | PNC 206400 | |
| | Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm | PNC 206148 | | • Regolatore di pressione per unità a gas | PNC 927225 | |
| • | 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 | | | | |
| | 2 zoccolature laterali per installazioni su zoccolo in cemento | PNC 206157 | | | | |
| | Corrimano laterale destro e sinistro | PNC 206165 | <u> </u> | | | |
| | Corrimano frontale da 800 mm | PNC 206167 | | | | |
| | Piastra radiante monofuoco in ghisa (solo per fuochi da 6 kW) | PNC 206170 | | | | |
| • | Piastra liscia monofuoco in ghisa per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali | PNC 206171 | | | | |
| • | Piastra rigata monofuoco in ghisa per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali | PNC 206172 | | | | |
| • | Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm | 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 | <u> </u> | | | |
| | Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola | PNC 206181 | | | | |
| | Piano porzionatore da 800 mm | PNC 206186 | | | | |
| | Corrimano frontale da 1200 mm | PNC 206191 | | | | |
| | Corrimano frontale da 1600 mm | PNC 206192 | | | | |
| | 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 | | | | |
| | Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per funzioni da 800 mm | PNC 206246 | | | | |
| | Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi) | PNC 206289 | | | | |
| • | Tubi di estensione per installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco | PNC 206290 | | | | |

