

Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 8 fuochi su 2 forni a gas

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



392017 (Z9GCGP8SG0)

Cucina a gas 8 fuochi (2x10kw+6x6kw) su 2 forni a gas statici (8,5kw cad.)

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. Griglie posategami in acciaio inox. 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

- L'unità può essere installata su piedini regolabili fino a 50mm di altezza e su supporti a sbalzo.
- sei bruciatori da 6 kW e 2 da 10 kW ad elevata efficienza e disponibili in due diverse misure:
- -60mm con regolazione continua della potenza da 1.5kW a
- 100mm con regolazione continua della potenza da 2.2kW a 10 kW.
- Apparecchiatura fornita per l'uso con gas naturale o GPL, ugelli forniti di serie.
- Griglia in ghisa (in acciaio inox come accessorio) che consente l'utilizzo di pentole di piccole e grandi dimensioni.
- · Bruciatori a combustione ottimizzata.
- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore per proteggere lo spegnimento accidentale
- Fiamma pilota protetta.
- La base è composta da due forni a gas con bruciatori in acciaio inox dotati di fiamma autostabilizzante e posizionati sotto la piastra di base del forno. La camera del forno è dotata di 3 livelli di guide per l'inserimento di teglie GN 2/1 e piastra di base in ghisa rigata.
- Termostato del forno regolabile tra 120°C e 280°C.
- Porta del forno di 40mm di spessore a garanzia di un maggiore isolamento.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Le manopole di controllo forniscono una rotazione fluida e continua dal livello di potenza minimo a quello massimo.

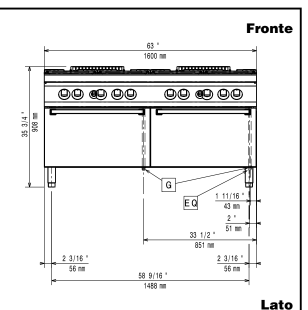
Costruzione

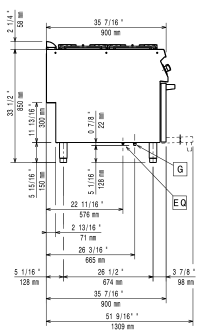
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Supporti pentole in acciaio inox.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

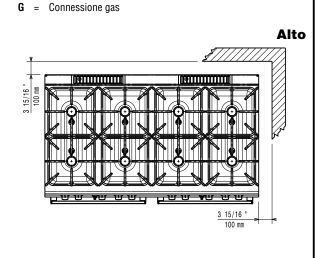
Approvazione:



Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 8 fuochi su 2 forni a gas







Gas

Gas metano - Pressione:

392017 (Z9GCGP8SGO) 17.4 mbar
Gas Gpl Pressione: 27.7 mbar
Potenza gas: 73 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.

Temperatura forno: 120 °C MIN; 280 °C MAX

Dimensioni camera forno

(larghezza): 575 mm

Dimensioni camera forno

(altezza): 300 mm

Dimensioni camera forno

700 mm (profondità): Peso netto: 300 kg Peso imballo: 350 kg 1030 mm Altezza imballo: Larghezza imballo: 1020 mm Profondità imballo: 1780 mm Volume imballo: 1.87 m³ Potenza bruciatori frontali: 6 - 6 kW Potenza bruciatori posteriori: 10 - 10 kW Gruppo di certificazione: N9CG

Dimensioni - mm bruciatori

posteriori:

Ø 100 Ø 100

Ø60 Ø60

Dimensioni - mm bruciatori

frontali:



Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 8 fuochi su 2 forni a gas



Gamma cottura modulare EVO900 Cucina a gas 8 fuochi su 2 forni a gas

Accessori inclusi

•	2 x Griglia al statico	cromo (GN 2/1 p	er forno	PN(164250

Accessori opzionali		
Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico	PNC 164250	
 Kit per sigillatura giunzioni 	PNC 206086	
 Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/ piedini) 	PNC 206135	
Kit piedini flangiati	PNC 206136	
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	
 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 1600 mm	PNC 206179	
2 zoccolature laterali	PNC 206180	
• Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola	PNC 206181	
 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	
 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	
Griglia posategami bifuoco in acciaio inox	PNC 206298	
 2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm) 	PNC 206335	
 Supporto pentola wok in acciaio inox 	PNC 206363	
Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm	PNC 206369	
Kit installazione su ruote/piedini da 2000 mm	PNC 206370	
• - NOT TRANSLATED -	PNC 206385	
Griglia per camino per funzioni da 400 mm	PNC 206400	
NOT TRANSLATED -	PNC 206458	



• Regolatore di pressione per unità a gas

PNC 927225