



## Gamma cottura modulare 900XP Cucina a gas 4 fuochi su forno elettrico



391195 (E9GCTH4CEM)

CUCINA GAS 4 FUOCHI+  
FORNO ELET.800 MM-GC

### Descrizione

#### Articolo N°

Cucina a gas 4 fuochi - tre da 6 kW ed uno da 10 kW - su forno elettrico. L'unità può essere installata su piedini in acciaio inox regolabili fino a 50mm di altezza. Bruciatori Flower flame ad elevata efficienza con regolazione continua della potenza e combustione ottimizzata. Dispositivo antispegnimento di serie. Camera del forno dotata di 3 livelli di guide per l'inserimento di teglie GN 2/1. Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Supporti pentole in ghisa. Piano in acciaio inox di 2mm di spessore.

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #

### Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su piedini regolabili fino a 50mm di altezza e su supporti a sbalzo.
- Tre bruciatori da 6 kW e uno da 10 kW ad elevata efficienza sono disponibili in 2 dimensioni per soddisfare le prestazioni di cottura dei clienti più esigenti-60mm con regolazione continua della potenza da 1.5 a 6 kW-100mm con regolazione continua della potenza da 2.2 a 10 kW
- Apparecchiature adatte all'utilizzo con gas di città.
- 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 un forno elettrico dotato di porta con spessore di 40mm a garanzia di un elevato isolamento termico.
- La camera del forno è dotata di 3 guide per l'inserimento di teglie GN 2/1.
- Piastra di base del forno rigata in ghisa.
- termostato del forno regolabile tra 110°C e 285°C.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.

### Costruzione

- L'unità ha una profondità di 930mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.
- 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.

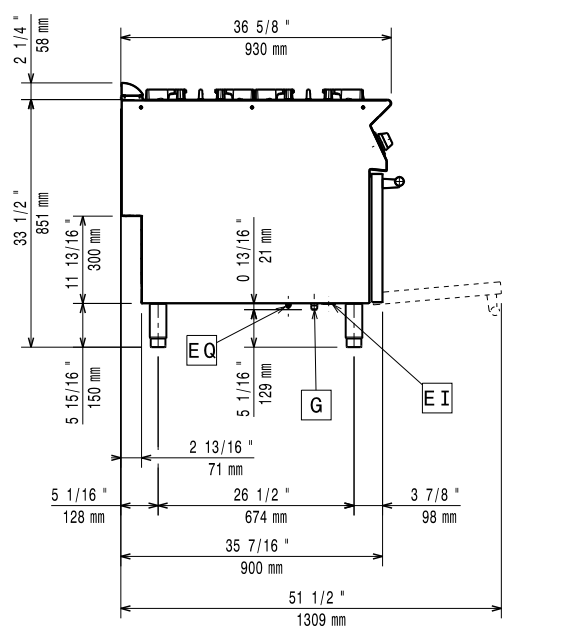
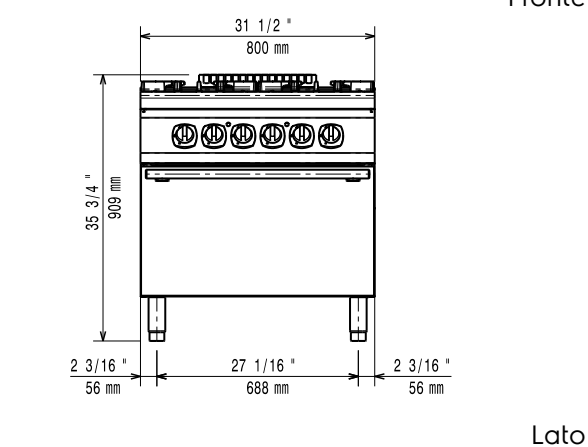
Approvazione:

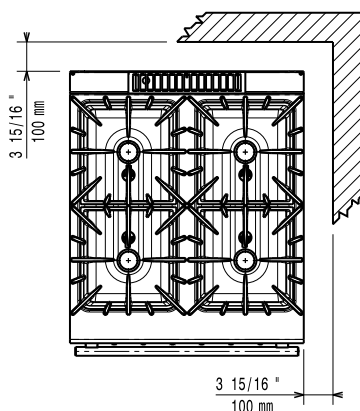


Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[foodservice@electrolux.it](mailto:foodservice@electrolux.it)

**Gas**
**Gas naturale - Pressione:**
**391195 (E9GCTH4CEM)**
**7" w.c. (17.4 mbar)**
**Gas GPL - Pressione:**
**11" w.c. (27.7 mbar)**
**Potenza gas:**
**28 kW**
**Fornitura gas:**
**Gas naturale**
**GPL, Gas Naturale, Gas di  
città**
**Tipo di gas:**
**1/2"**
**Connessione gas:**
**Informazioni chiave**

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzi o  
mobili che temono il calore è necessario lasciare uno  
spazio pari a 150 mm o applicare un isolamento termico.

**Temperatura forno:**
**110 °C MIN; 285 °C MAX**
**Dimensioni camera forno  
(larghezza):**
**575 mm**
**Dimensioni camera forno  
(altezza):**
**300 mm**
**Dimensioni camera forno  
(profondità):**
**700 mm**
**Peso netto:**
**155 kg**
**Potenza bruciatori frontali:**
**5.5 - 5.5 kW**
**Potenza bruciatori  
posteriori:**
**5.5 - 7.5 kW**
**Gruppo di certificazione:**
**N9CT**
**Dimensioni - mm bruciatori  
posteriori:**
**Ø 60 Ø 100**
**Dimensioni - mm bruciatori  
frontali:**
**Ø 60 Ø 60**

**EI** = Connessione elettrica  
**G** = Connessione gas

**Alto**


**Accessori inclusi**

- 1 x Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico

PNC 164250

- Tubi di estensione per installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco

- Griglia posategami bifuoco in acciaio inox

**Accessori opzionali**

- Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico
- Kit per sigillatura giunzioni
- Interruttore di tiraggio con diam. 150 mm
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm
- Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini)
- Kit piedini flangiati
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm
- Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm
- 2 ZOCCOLATURE LATERALI-INST. SU ZOCC.-900
- Piastra bistecchiera rigata monofuoco per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali
- Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP)
- Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP)
- Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP)
- Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP)
- 2 zoccolature laterali (non adatta per la base Ref-Freezer)
- Kit di copertura vano tecnico per installazione singola
- Kit di copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena
- 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900)
- Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo
- Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi)

PNC 164250

- Alzatina per camino per elementi da 800 mm

- Corrimano posteriore 800 mm - Marine

- Corrimano posteriore 1200mm - Marine

PNC 206133

- Supporto pentola wok per cucine a gas 700XP e 900XP

PNC 206135

- Kit per installazione su ruote/piedini da 800 mm

PNC 206136

- Kit per installazione su ruote/piedini da 1200 mm

PNC 206148

- Kit per installazione su ruote/piedini da 1600 mm

PNC 206150

- Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm

PNC 206151

- Pannello di copertura posteriore da 800 mm

PNC 206152

- Pannello di copertura posteriore da 1000 mm

PNC 206157

- Pannello di copertura posteriore da 1200 mm

- - NOT TRANSLATED -

- Pannello di copertura posteriore da 400 mm

PNC 206172

- Corrimano laterale destro e sinistro

- Corrimano frontale da 800 mm

- Corrimano frontale da 1200 mm

PNC 206176

- Corrimano frontale da 1600 mm

- 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=900)

PNC 206177

- Piano porzionatore da 800 mm

- Regolatore di pressione per unità a gas

PNC 206178

PNC 206179

PNC 206180

PNC 206181

PNC 206202

PNC 206210

PNC 206246

PNC 206289

