



Gamma cottura modulare

900XP Cucina a gas top 6 fuochi - 7.5KW

391196 (E9GCTL6C0M)

CUCINA GAS TOP 6  
FUOCHI (7.5KW)1200MM-  
GC

## Descrizione

### Articolo N° \_\_\_\_\_

Cucina a gas 6 fuochi - 7.5 kW. L'unità può essere installata su basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo. Bruciatori flower flame ad elevata efficienza con regolazione continua della potenza e combustione ottimizzata. Dispositivo antispegnimento di serie. Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Supporti pentole in ghisa. Piano in acciaio inox di 2mm di spessore.

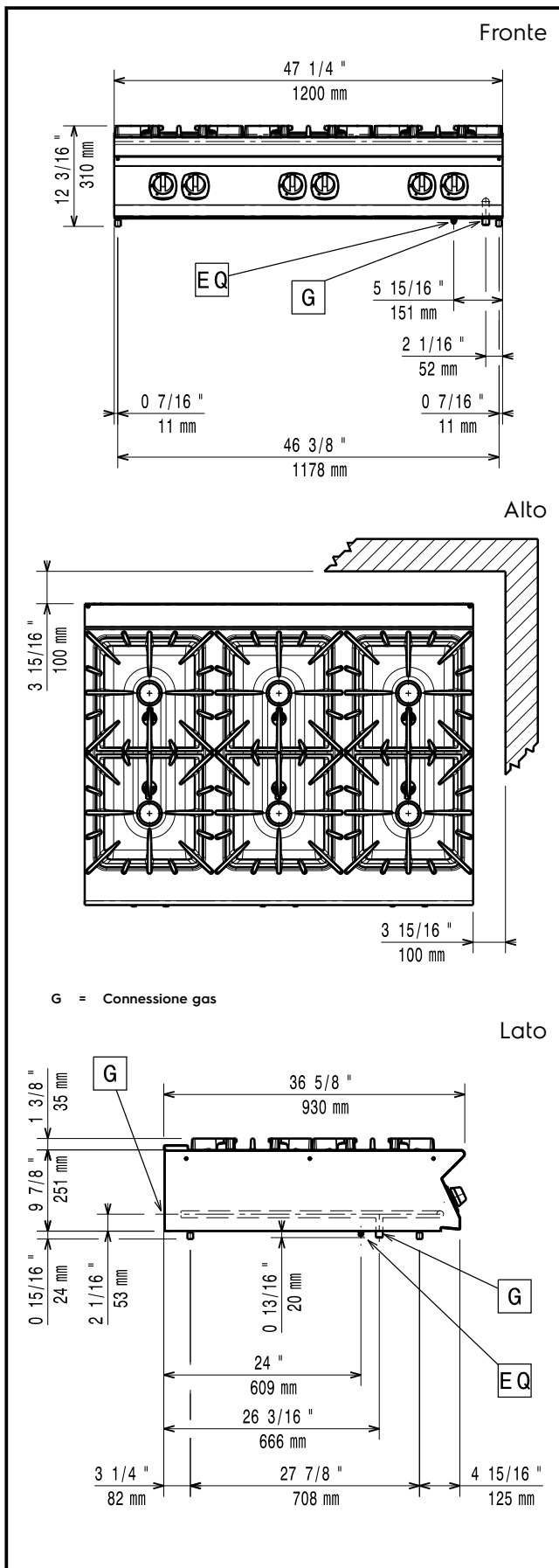
Approvazione: \_\_\_\_\_

## Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su basi aperte, supporti a ponte o a sbalzo.
- Sei bruciatori da 7.5 kW ad elevata efficienza disponibili in 2 dimensioni:
  - 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 particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Protezione all'acqua IPX4.

## 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 di 2 mm di spessore
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.



### Gas

#### Potenza gas:

391196 (E9GCTL6COM)

204540 Btu/ora  
(60 kW)

#### Tipo di gas:

GPL; gas di città

#### Connessione gas:

1/2"

#### Gas naturale - Pressione:

7" w.c. (17.4 mbar)

#### Gas GPL - Pressione:

11" w.c. (27.7 mbar)

### Informazioni chiave

<b>Potenza bruciatori frontali:</b>	7.5 - 7.5 kW
<b>Potenza bruciatori posteriori:</b>	7.5 - 7.5 kW
<b>Potenza bruciatori centrali:</b>	7.5 - 0/7.5 - 0 kW
<b>Dimensioni - mm bruciatori posteriori:</b>	Ø 100 Ø 100
<b>Dimensioni - mm bruciatori frontali:</b>	Ø 100 Ø 100
<b>Dimensioni - mm bruciatori centrali:</b>	Ø 100 Ø 100
<b>Peso netto:</b>	90 kg

Se l'apparecchiatura è installata vicino ad attrezzature o mobili che temono il calore è necessario lasciare uno spazio pari a 100 mm o applicare un isolamento termico.

### Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086
- Interruttore di tiraggio con diametro 150mm PNC 206132
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150mm PNC 206133
- 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare PNC 206135  sempre assieme al kit installazione su ruote/a ponte)
- Supporto per soluzione a ponte da 1200mm PNC 206139
- Supporto per soluzione a ponte da 1400mm PNC 206140
- Supporto per soluzione a ponte da 1600mm PNC 206141
- Piastra radiante monofuoco PNC 206170
- Zoccolatura frontale per elementi da 1200mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) PNC 206178
- Convogliatore fumi scarico diam. 150mm per elementi da 1 modulo 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
- Griglia posategami bifuoco in acciaio inox PNC 206298
- Alzatina per camino per elementi da 1200mm PNC 206306
- Supporto pentola wok per cucine a gas 700XP e 900XP PNC 206363
- Kit per installazione su ruote o a ponte per funzioni monoblocco o top con base da 1200 mm PNC 206368
- Pannello di copertura posteriore da 1200 mm PNC 206376
- - NOT TRANSLATED - PNC 206384
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 216044
- Corrimano frontale da 1200mm PNC 216049
- Corrimano frontale da 1600mm PNC 216050
- Piano porzionatore da 400mm PNC 216185

- Piano porzionatore da 800mm PNC 216186
- 2 pannelli copertura laterale per  
elementi top (H=250 P=900) PNC 216278
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225