



391193 (E9GCTH4C00)

CUCINA GAS TOP 4  
FUOCHI 800 MM-GAS  
CITTA

## Descrizione

### Articolo N° \_\_\_\_\_

Cucina a gas top 4 fuochi, tre da 5.5 kW ed uno da 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 finish. Supporti pentole in ghisa. Piano in acciaio inox di 2mm di spessore.

## Caratteristiche e benefici

- L'unità può essere installata su basi neutre, supporti a ponte o a sbalzo.
- Tre bruciatori da 5.5 kW e uno 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.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Adatto per installazioni da banco

## 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.

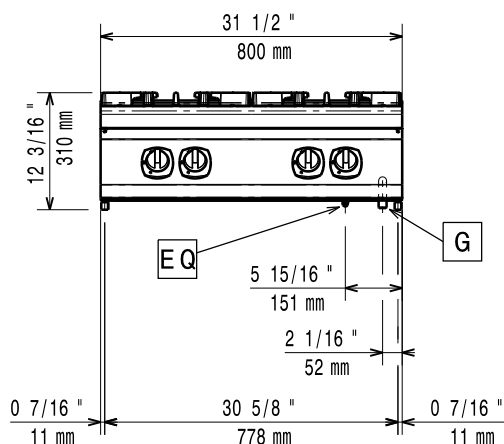
## Accessori opzionali

- Kit per sigillatura giunzioni PNC 206086 ☐
- Interruttore di tiraggio con diam. 150 mm PNC 206132 ☐
- Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm PNC 206133 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 800 mm PNC 206137 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm PNC 206138 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm PNC 206139 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm PNC 206140 ☐
- Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm PNC 206141 ☐
- Piastra bistecchiera rigata monofuoco per cottura diretta del cibo - solo per fuochi frontali PNC 206172 ☐

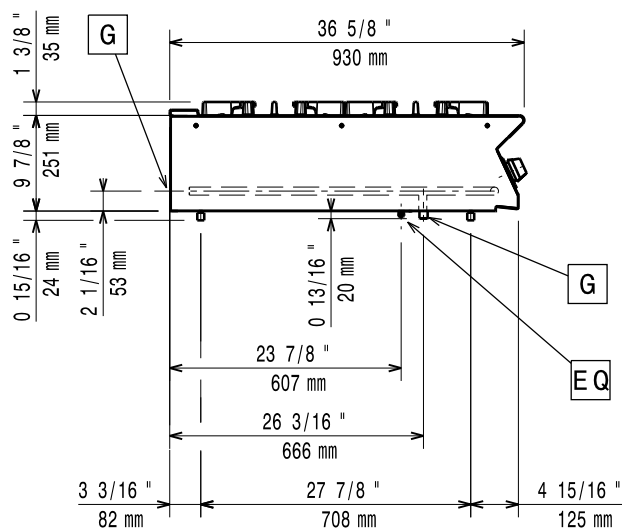
Approvazione: \_\_\_\_\_

- Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm 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 800 mm PNC 206304 ☐
- Corrimano posteriore 800 mm - Marine PNC 206308 ☐
- Corrimano posteriore 1200mm - Marine PNC 206309 ☐
- Supporto pentola wok per cucine a gas 700XP e 900XP PNC 206363 ☐
- - NOT TRANSLATED - PNC 206384 ☐
- Corrimano laterale destro e sinistro PNC 216044 ☐
- Corrimano frontale da 800 mm PNC 216047 ☐
- Corrimano frontale da 1200 mm PNC 216049 ☐
- Corrimano frontale da 1600 mm PNC 216050 ☐
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 216186 ☐
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=900) PNC 216278 ☐
- Regolatore di pressione per unità a gas PNC 927225 ☐

Fronte

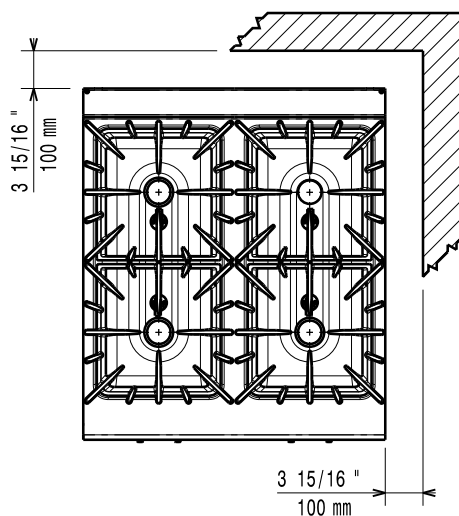


Lato



G = Connessione gas

Alto



## Gas

Gas naturale - Pressione:

391193 (E9GCTH4C00)

7" w.c. (17.4 mbar)

Gas GPL - Pressione:

11" w.c. (27.7 mbar)

Potenza gas:

28 kW

Fornitura gas:

Gas naturale

Tipo di gas:

LPG;Town Gas

Connessione gas:

1/2"

## Informazioni chiave

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.

Peso netto:

79 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