

## Gamma cottura modulare Griglia elettrica top HP da 800 mm

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



372267 (Z7GREHGS0P)

Griglia elettrica top HP da 800

## **Descrizione**

#### Articolo N°

Resistenze corazzate in "incoloy", posizionate sotto la griglia di cottura, inclinabili a 90° per facilitare le operazioni di pulizia. Rubinetto dell'acqua integrato. Vasca con scarico. Griglie in acciaio inox (spessore 2 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

## Caratteristiche e benefici

- Resistenze corazzate in "Incoloy" posizionate sotto la griglia di cottura.
- Regolazione manuale e precisa della potenza. Controllo indipendente delle varie zone di cottura.
- Spia luminosa di accensione.
- Vasca fissa di raccolta dei grassi e dei liquidi di cottura residui, dotata di scarico.
- Scarico protetto da troppo pieno e filtro.
- Aggiungere acqua prima dell'inizio delle operazioni.
- Segnale luminoso che avvisa quando la vasca è vuota.
- Rubinetto integrato con controllo manuale.
- Deflettori in acciaio inox rimovibili per recuperare calore e ridurre il tempo di cottura.
- Paraspruzzi in acciaio inox posizionati ai lati della superficie di cottura, facilmente rimovibili per la pulizia.
- Resistenze inclinabili a 90°.
- Griglie in acciaio inox, rimovibili, di 2 mm di spessore a forma di U, per permettere un riscaldamento veloce della superficie di cottura.
- [NOT TRANSLATED]
- · Adatto per installazioni da banco

#### Costruzione

- L'unità ha una profondità di 700mm per offrire una superficie di lavoro più grande.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 mm di spessore.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Protezione dall'acqua IPx4.

### Accessori inclusi

 1 x Raschietto per pulizia griglia PNC 206436 elettrica HP

## **Accessori opzionali**

Kit per sigillatura giunzioni
 Supporto per soluzione a ponte da 800 mm
 Supporto per soluzione a ponte da 1000 mm
 Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm
 Supporto per soluzione a ponte da 1200 mm
 Supporto per soluzione a ponte da 1400 mm
 Supporto per soluzione a ponte da 1600 mm
 Corrimano frontale da 800 mm

Approvazione:



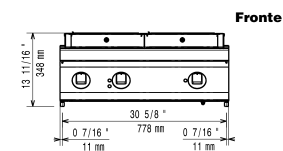
## Gamma cottura modulare Griglia elettrica top HP da 800 mm

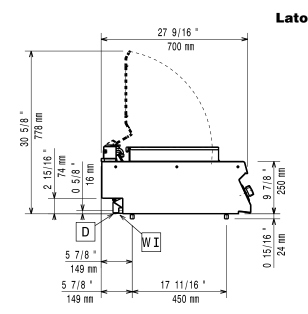
<ul> <li>Piano porzionatore da 800 mm</li> </ul>	PNC 206186	
<ul> <li>Corrimano frontale da 1200 mm</li> </ul>	PNC 206191	
<ul> <li>Corrimano frontale da 1600 mm</li> </ul>	PNC 206192	
<ul> <li>Corrimano laterale destro e sinistro</li> </ul>	PNC 206240	
• 2 supporti con guide per base aperta per 4 contenitori GN 1/1	PNC 206257	
<ul> <li>2 pannelli per copertura laterale di funzioni top (altezza 250 mm, profondità 700 mm)</li> </ul>	PNC 206320	
Raschietto per pulizia griglia elettrica HP	PNC 206436	
<ul> <li>Prolunga scarico per griglia elettrica HP (da usare abbinata al cod. 206145 e ad un contenitore/bacinella)</li> </ul>	PNC 206437	



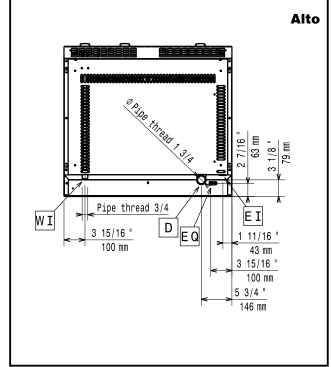


# Gamma cottura modulare Griglia elettrica top HP da 800





Scarico acqua Connessione elettrica ΕI EQ = Vite Equipotenziale WI = Ingresso acqua



## **Elettrico**

Tensione di alimentazione: 400-415 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza installata max: 7.5 kW

#### 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.

Dimensioni esterne, larghezza: 800 mm Dimensioni esterne, profondità: 700 mm Dimensioni esterne, altezza: 250 mm Peso netto: 75 kg Peso imballo: 65 kg Altezza imballo: 530 mm Larghezza imballo: 820 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo:  $0.37 \, m^3$ HEG7E2 Gruppo di certificazione: Larghezza superficie di cottura: 705 mm

Profondità superficie di cottura:

400 mm







