

ZANUSSI PROFESSIONAL

Gamma cottura modulare EVO900 Piano a infrarosso elettrico top 4 zone

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



392045 (Z9IREH4000)

Piano a infrarosso top 4 zone (3,4 kw cad.)

Descrizione

Articolo N°

Superficie di cottura in vetroceramica (spessore 6 mm) con 4 elementi riscaldanti concentrici e con dispositivo di sicurezza contro il surriscaldamento. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. 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

- Superficie di cottura in vetroceramica di 6mm di spessore con 4 zone ad infrarosso.
- Elementi riscaldanti concentrici (misura da 180mm a 300mm) che assicurano un'uniforme distribuzione del calore anche alle pentole di grandi dimensioni.
- Piano di cottura saldato per prevenire infiltrazioni all'interno dell'unità.
- Spia luminosa che segnala la presenza di calore residuo sulla superficie di cottura.
- Trasferimento immmediato di calore dal piano di cottura alla pentola.
- Bassa dispersione di calore in cucina.
- Regolazione della potenza per ciascuna zona.
- La superficie in vetroceramica è facile da pulire e garantisce un elevato livello di igiene.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.

Costruzione

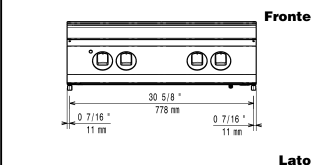
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- · Griglie in acciaio inox di 2 mm di spessore
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire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

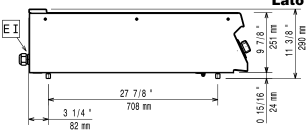
Gamma cottura modulare EVO900 Piano a infrarosso elettrico top 4 zone

Approvazione:

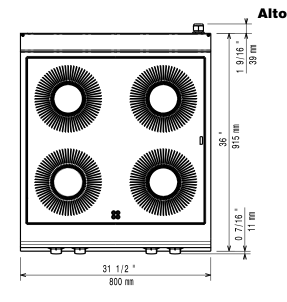


Gamma cottura modulare EVO900 Piano a infrarosso elettrico top 4 zone





El = Connessione elettricaEQ = Vite Equipotenziale



Elettrico

Tensione di alimentazione:

392045 (Z9IREH4000) 380-400 V/3N ph/50/60 Hz

Watt totali: 13.6 kW

Informazioni chiave

Potenza piastre frontali: 3.4 - 3.4 kW Potenza piastre posteriori: 3.4 - 3.4 kW Dimensioni piastre frontali: Ø 300 Ø 300 Dimensioni piastre posteriori: Ø 300 Ø 300 Peso netto: 69 kg Peso imballo: 52 kg Altezza imballo: 530 mm Larghezza imballo: 1010 mm Profondità imballo: 860 mm Volume imballo: 0.46 m³

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.

Accessori opzionali

•	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	
•	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	
•	Corrimano laterale destro e sinistro	PNC	206165	
•	Corrimano frontale da 800 mm	PNC	206167	
•	Piano porzionatore da 800 mm	PNC	206186	
•	Corrimano frontale da 1200 mm	PNC	206191	
•	Corrimano frontale da 1600 mm	PNC	206192	
•	Colonnina acqua orientabile con bracci rotanti (tubi di estensione non inclusi)	PNC	206289	
	Tuhi di estensione per installazione colonnina acqua	PNC	206290	

Tubi di estensione per installazione colonnina acqua PNC 206290
 orientabile su apparecchiature top e monoblocco

Alzatina per camino per elementi da 800 mm
PNC 206304 □

 2 pannelli copertura laterale per elementi top (altezza 250 mm, profondità 900 mm)



Gamma cottura modulare EVO900 Piano a infrarosso elettrico top 4 zone