

Gamma cottura modulare EVO700 Wok a induzione top HP 1/2 modulo

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Gamma cottura modulare

EVO700 Wok a induzione top HP 1/2 modulo

372177 (Z7INEDW00P)

Wok a induzione elettrico HP,
da 400 mm

Descrizione

Articolo N° _____

Piastra di cottura concava in vetroceramica (spessore 6 mm) con 1 zona ad alta potenza (5kw) per alloggiare pentole specifiche per Wok a induzione. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox stampato in un unico pezzo (spessore 1,5 mm). Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

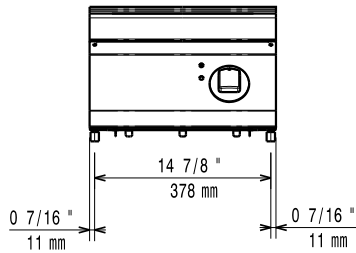
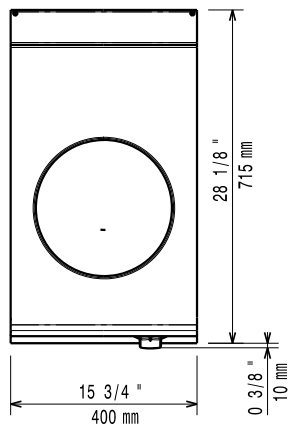
Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Superficie di cottura in vetroceramica spessore 6 mm e potenza pari a 5 kW.
- Spia luminosa per ogni zona posizionata sul pannello di controllo.
- Spia luminosa per ogni zona posizionata sul pannello di controllo.
- La potenza delle singole zone di cottura può essere impostata in modo progressivo come ad esempio in modo fine a livelli bassi e maggiore a livelli alti.
- Bassa dispersione di calore in cucina.
- Il piano di cottura in vetroceramica non viene riscaldato in modo diretto a garanzia di una maggiore sicurezza per l'operatore.
- Rilevamento automatico di "presenza pentola" che attiva la trasmissione di energia solo quando la pentola è a contatto con la superficie di cottura.
- Protezione all'acqua IPX4.

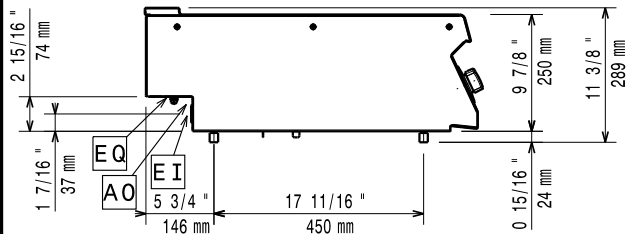
Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1.5mm di spessore.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.

Fronte

Alto


EI = Connessione elettrica

EQ = Vite Equipotenziale

Lato

Elettrico
Tensione di alimentazione:

372177 (Z7INEDW00P)

400 V/3 ph/50/60 Hz

Watt totali:

5 kW

Informazioni chiave

Potenza piastre posteriori:	5 - kW
Dimensioni piastre posteriori:	Ø 300
Dimensioni esterne, altezza:	250 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	400 mm
Dimensioni esterne, profondità:	700 mm
Peso netto:	20 kg
Peso imballo:	25 kg
Altezza imballo:	540 mm
Larghezza imballo:	460 mm
Profondità imballo:	820 mm
Volume imballo:	0.20369 m ³

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.

Devono essere utilizzate padelle specifiche per l'induzione.

Accessori opzionali

- 4 ruote, 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote) PNC 206135
- Supporto per soluzione a ponte da 800mm PNC 206137
- Supporto per soluzione a ponte da 1000mm PNC 206138
- 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
- Supporto per soluzione a ponte da 400mm PNC 206154
- 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 206291
- Alzatina per camino per elementi da 400mm PNC 206303
- 2 pannelli copertura laterale per elementi top (H=250 P=700) PNC 206320
- Kit installazione su ruote/a ponte - 400 mm PNC 206366
- Kit installazione su ruote/a ponte - 800 mm PNC 206367
- Pentola Wok in acciaio con manico in legno adatta per induzione, diam. 360x105mm di altezza PNC 910613
- Pentola Wok senza coperchio PNC 911587
- Coperchio inox per pentola Wok diam. 360mm PNC 911588