

# Gamma cottura modulare EVO700 Wok a induzione top da 400 mm

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



372282 (Z7INEDW00P)

Wok a induzione top (5 kW) da 400 mm

## **Descrizione**

#### Articolo N°

Piastra di cottura concava in vetroceramica (spessore 6 mm) con 1 zona ad alta potenza (5 kw) 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.

## 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.
- Protezione all'acqua IPX4.
- Diametro pentole da utilizzare: min 12 cm, max 28 cm per ottenere la massima efficienza di riscaldamento.
- Adatto per installazioni da banco

## Costruzione

- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- Piano di lavoro in acciaio inox realizzato in un unico pezzo di 1,5 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.

## Sostenibilità

 Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)

## Accessori opzionali

mm x 105 mm di altezza

•	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	
•	Supporto per soluzione a ponte da 400 mm	PNC 206154	
•	Tubi di estensione per installazione colonnina acqua orientabile su apparecchiature top e monoblocco	PNC 206291	
•	Alzatina per camino per funzioni da 400 mm	PNC 206303	
•	2 pannelli per copertura laterale di funzioni top (altezza 250 mm, profondità 700 mm)	PNC 206320	
•	Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm	PNC 206367	
•	Pentola wok in acciaio con manico in legno adatta per induzione, diam. 360	PNC 910613	

**Approvazione:** 



# Gamma cottura modulare EVO700 Wok a induzione top da 400 mm

•	Pentola wok in acciaio inox	PNC 911000	
•	Pentola wok antiaderente	PNC 911003	
•	Pentola wok senza coperchio	PNC 911587	
•	Coperchio inox per pentola wok diam. 360 mm	PNC 911588	

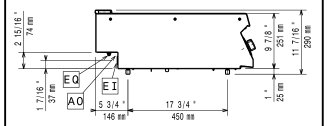




# Gamma cottura modulare EVO700 Wok a induzione top da 400 mm

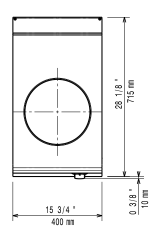
# 0 7/16 " 14 7/8 " 0 7/16 " 11 mm

Lato



El = Connessione elettrica EQ = Vite Equipotenziale

### Alto



## **Elettrico**

Tensione di alimentazione: 380-400 V/3 ph/50/60 Hz

380-400V 3~ 50/60Hz

Predisposto per: 4.5-5kW Watt totali: 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 150 mm o applicare un isolamento termico.

Devono essere utilizzate padelle specifiche per l'induzione.

Dimensioni esterne, larghezza: 400 mm 700 mm Dimensioni esterne, profondità: Dimensioni esterne, altezza: 250 mm Peso netto: 20 kg Peso imballo: 27 kg Altezza imballo: 540 mm Larghezza imballo: 460 mm Profondità imballo: 820 mm Volume imballo: 0.2 m<sup>3</sup> Gruppo di certificazione: N7CIN Potenza piastre posteriori: 5 - kW Dimensioni piastre posteriori: Ø 300

