

### Gamma cottura modulare EVO900 Griglia elettrica mezzo modulo

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



392270 (Z9GREDGCFU)

Griglia elettrica monoblocco, da 400 mm

#### **Descrizione**

#### Articolo N°

Riscaldamento tramite resistenze corazzate in incoloy poste sotto la piastra di cottura. Le griglie in ghisa, facilmente rimovibili per la pulizia, possono essere utilizzate su due lati (da un lato per grigliare carne e dall'altro per pesce e verdure). Cassetto per raccolta grassi. 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

- Resistenze corazzate in "Incoloy" posizionate sotto la griglia di cottura.
- Ogni serie di elementi è dotata di termostato per il controllo della temperatura.
- · Spia luminosa di accensione.
- Vassoio sgocciolamento per raccogliere i grassi residui id cottura.
- Alzatina su tre lati facile da rimuovere per le operazioni di pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- Certificazione di protezione: grado IPX5.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- L' elemento di riscaldamento può essere inclinato frontalmente per una facile pulizia.
- La struttura monoblocco conferisce maggiore stabilità e facilità di installazione.
- Superficie di cottura doppia: una per la carne e l'altra per il pesce e verdure.
- Il cassetto può essere riempito d'acqua per la produzione di vapore che ammorbidisce la cottura e per facilitare la pulizia.
- La bassa temperatura delle pannellature esterne permette di lavorare in sicurezza.
- Griglie di cottura in ghisa smaltata ad alta resistenza per una facile pulizia.

#### Costruzione

- 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.
- L'unità ha una profondità di 900mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.

**Approvazione:** 



# Gamma cottura modulare EVO900 Griglia elettrica mezzo

				Pannello per copertura posteriore da 600 mm PNC 206373	
Į	Accessori inclusi				
•	1 x Raschietto per griglie in ghisa	PNC 206422			
Į	Accessori opzionali				
•	Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086	<b></b>		
•	Kit 4 ruote di cui 2 con freno (ordinare insieme al kit di installazione su ruote/ piedini)	PNC 206135	<u> </u>	griglie a golosa, monoblocco da 400 mm  Raschietto per griglie top in acciaio inox con PNC 206421 canaline di scolo	
•	Kit piedini flangiati	PNC 206136	_	1 0 0 0	
	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 400 mm	PNC 206147	<b>-</b> '	Kit installazione su ruote/piedini da 600 mm PNC 206431	
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 800 mm	PNC 206148			
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1000 mm	PNC 206150			
•	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1200 mm	PNC 206151			
	Zoccolatura frontale per installazioni su zoccolo in cemento, 1600 mm	PNC 206152			
	2 zoccolature laterali per installazioni su zoccolo in cemento	PNC 206157			
	Corrimano laterale destro e sinistro	PNC 206165			
	Corrimano frontale da 400 mm	PNC 206166			
	Corrimano frontale da 800 mm	PNC 206167			
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 400 mm	PNC 206175			
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 800 mm	PNC 206176			
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 1000 mm	PNC 206177			
•	Zoccolatura frontale per funzioni da 1200 mm	PNC 206178			
	Zoccolatura frontale per funzioni da 1600 mm	PNC 206179			
	2 zoccolature laterali	PNC 206180			
	Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione singola	PNC 206181			
	Piano porzionatore da 400 mm	PNC 206185			
•	Piano porzionatore da 800 mm	PNC 206186			
•	Corrimano frontale da 1200 mm	PNC 206191			
	Corrimano frontale da 1600 mm	PNC 206192			
	Kit pannelli per copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena	PNC 206202			
•	Kit 4 piedini per installazioni su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco Evo900)	PNC 206210			
•	Rubinetto per griglie monoblocco da 400 mm (1 per ogni cassetto)	PNC 206280			
•	Alzatina per camino per funzioni da 400 mm	PNC 206303			
	2 pannelli per copertura laterale (altezza 700 mm, profondità 900 mm)	PNC 206335			
	Kit installazione su ruote/piedini da 400 mm				
	Kit installazione su ruote/piedini da 800 mm				
	Kit installazione su ruote/piedini da 1200 mm	PNC 206368			
	Kit installazione su ruote/piedini da 1600 mm	PNC 206369	_		
•	Kit installazione su ruote/piedini da 2000 mm	PNC 206370			

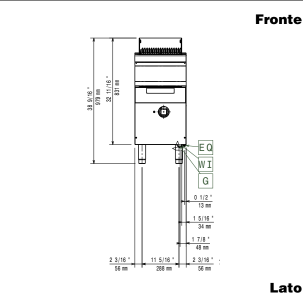


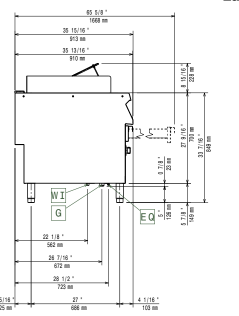




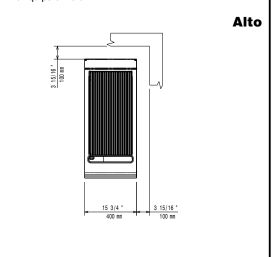


## **Gamma cottura modulare** EVO900 Griglia elettrica mezzo





EI = Connessione elettrica **EQ** = Vite Equipotenziale



#### **Elettrico**

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

Potenza installata max: 7.5 kW Watt totali: 7.5 kW

#### Informazioni chiave

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.

Dimensioni esterne, larghezza: 400 mm Dimensioni esterne, profondità: 900 mm 850 mm Dimensioni esterne, altezza: Peso netto: 60 kg Peso imballo: 73 kg Altezza imballo: 1030 mm Larghezza imballo: 500 mm Profondità imballo: 1020 mm Volume imballo: 0.53 m<sup>3</sup> EG91F Gruppo di certificazione:

Gamma cottura modulare EVO900 Griglia elettrica mezzo modulo







