

Gamma cottura modulare 900XP Tuttapiastra a gas su forno a gas

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



391019 (E9STGH10G0)

Tuttapiastra a gas (10,5 kw) su forno a gas statico (8,5 kw)

Descrizione

Articolo N°

Bruciatore centrale ad alta efficienza da 10.5 kw con dispositivo antispegnimento flame failure e fiamma pilota protetta. Ampia superficie di cottura in ghisa con zone di riscaldamento differenziate, che permette di alloggiare numerose pentole e padelle di diverse dimensioni e movimentarle facilmente senza doverle sollevare. La camera del forno è in acciaio inox con 3 livelli per GN 2/1. Base d'appoggio rigata. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Piano di lavoro in acciaio inox 20/10. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità.

Caratteristiche e benefici

- Riscaldamento a gas, bruciatore centrale 10.5 kW.
- Superficie di cottura in ghisa, facile da pulire.
- La parte centrale della piastra di cottura può raggiungere una temperatura massima di 500°C. La temperatura decresce nelle altre zone di cottura.
- Bruciatore centrale a combustione ottimizzata, dispositivo antispegnimento e fiamma pilota protetta
- Accensione piezoelettrica.
- La piastra di cottura è caratterizzata da zone con temperature diverse per soddisfare tutte le esigenze di cottura
- Grazie all'ampia superficie di cottura, senza settori intermedi, è possibile utilizzare contemporaneamente pentole di diverse dimensioni.
- Le pentole possono essere facilmente spostate da un'area all'altra della superficie di cottura senza necessità di sollevarle.
- La base è composta da un forno a gas dotato di bruciatori in acciaio inox e fiamma autostabilizzante posizionati sotto la piastra di base. Camera del forno in acciaio inox dotata di 3 livelli di guide per l'inserimento di teglie GN 2/1 e base rigata in ghisa.
- Termostato del forno regolabile tra 120°C e 280°C.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.

Costruzione

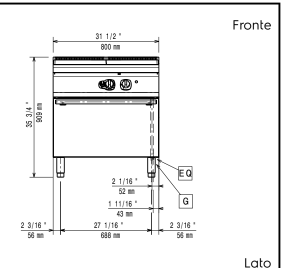
- L'unità ha una profondità di 930mm per offrire una superficie di lavoro di più grandi dimensioni.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione all'acqua IPX5.

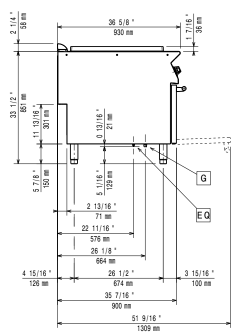
Approvazione:



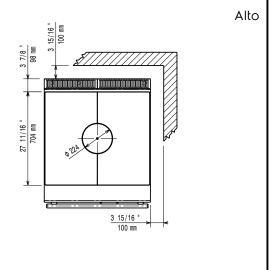


Gamma cottura modulare 900XP Tuttapiastra a gas su forno a gas





EQ = Vite Equipotenziale
G = Connessione gas



Gas

Gas metano - Pressione:

391019 (E9STGH10G0) 17.4 mbar **Gas GPL Pressione**: 27.7 mbar **Potenza gas**: 19 kW

Fornitura gas: Gas naturale

Tipo di gas: LPG;Natural Gas;Town Gas

Connessione gas: 1/2"

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.

Temperatura forno: 120 °C MIN; 280 °C MAX

795 mm

Dimensioni camera forno

(larghezza): 575 mm

Dimensioni camera forno

(altezza): 300 mm

Dimensioni camera forno

(profondità): 700 mm Peso netto: 171 kg Peso imballo: 169 kg 1080 mm Altezza imballo: 1020 mm Larghezza imballo: Profondità imballo: 860 mm 0.95 m³ Volume imballo: N9TG Gruppo di certificazione:

Superficie utilizzabile

tuttapiastra (larghezza):

Superficie utilizzabile

tuttapiastra (profondità): 696 mm

Gamma cottura modulare 900XP Tuttapiastra a gas su forno a gas





Gamma cottura modulare 900XP Tuttapiastra a gas su forno a gas

		Alzatina per camino per elementi PNC 206304	Г
Accessori inclusi		da 800 mm	
 1 x Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico 	PNC 164250	 Kit per installazione su ruote/piedini PNC 206367 da 800 mm 	
Accessori opzionali		• - NOT TRANSLATED - PNC 206386	
Griglia al cromo GN 2/1 per forno statico	PNC 164250	• Griglia per camino per elementi da PNC 206400 400 mm	Ĺ
Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086	Corrimano laterale destro e sinistro PNC 216044 Corrigor y a franche la de 200 y z z z	L
 Interruttore di tiraggio con diam. 150 mm 	PNC 206132	 Corrimano frontale da 800 mm Corrimano frontale da 1200 mm PNC 216047 PNC 216049 	
 Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm 	PNC 206133	 Corrimano frontale da 1600 mm 2 pannelli copertura laterale (H=700 PNC 216134 	ָן
 Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini) 	PNC 206135	 P=900) Piano porzionatore da 400 mm Piano porzionatore da 800 mm PNC 216185 PNC 216186 	
Kit piedini flangiati	PNC 206136	• Regolatore di pressione per unità a PNC 927225	Ţ
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm 	PNC 206148	gas	
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1000 mm 	PNC 206150		
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1200 mm 	PNC 206151		
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 1600 mm 	PNC 206152		
• 2 ZOCCOLATURE LATERALI-INST. SU ZOCC900	PNC 206157		
 Zoccolatura frontale per elementi da 800 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) 	PNC 206176		
 Zoccolatura frontale per elementi da 1000 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) 	PNC 206177		
 Zoccolatura frontale per elementi da 1200 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) 	PNC 206178		
 Zoccolatura frontale per elementi da 1600 mm (non adatta per la base Ref-Freezer della 900XP) 	PNC 206179		
 2 zoccolature laterali (non adatta per la base Ref-Freezer) 	PNC 206180		
 Kit di copertura vano tecnico per installazione singola 	PNC 206181		
 Kit di copertura vano tecnico per installazione schiena contro schiena 	PNC 206202		
 4 piedini per installazione su zoccolo in cemento (non adatti per la griglia monoblocco della 900) 	PNC 206210		
 Convogliatore fumi scarico diam. 150 mm per elementi da 1 modulo 	PNC 206246		
 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 206290		
•		Gamma cottura modulare	

