

Gamma cottura modulare 900XP Pentola a gas 150 litri riscaldamento diretto - autoclave

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



391108 (E9BSGHDRFC)

Pentola gas riscaldamento diretto,150 litri, autoclave

Descrizione

Articolo N°

Per uso con gas naturale o GPL. Puo' essere installata a sbalzo ma include anche punti di fissaggio per soluzioni a ponte. Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento flame failure e fiamma pilota protetta. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Vasca stampata in acciaio inox AISI 316 con angoli arrotondati. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità. Coperchio autoclave con isolamento nell'intercapedine, guarnizione ermetica in gomma, maniglia in acciaio inox, per permettere una cottura in pressione (0,05 bar).

Caratteristiche e benefici

- Coperchio autoclave con isolamento a intercapedine, guarnizione in gomma a tenuta d'acqua, valvola di sicurezza e robusta maniglia in acciaio inox per consentire la cottura con una leggera sovrapressione (0,05 bar).
- Pentola rotonda ideale per cucinare o saltare qualsiasi tipologia di cibo.
- Sistema di riscaldamento diretto a garanzia di una maggiore uniformità nella distribuzione del calore.
- Certificazione di protezione all'acqua: grado IPX5.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- Nessun superamento limite temperatura di cottura, reazione rapida
- Rubinetto con impugnatura in materiale atermico, per un facile svuotamento della vasca.
- Ergonomicità: la profondità della vasca consente di mescolare con più facilità il cibo, anche quello più delicato
- Tubo di scarico e rubinetto facilmente pulibili dall'esterno.
- Valvola solenoide per il rifornimento d'acqua calda o fredda.
- Superfici larghe e lisce di facile accesso per la pulizia.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.

Costruzione

- Vasca stampata con doppio rivestimento in acciaio inox AISI 316, spessore 2 mm.
- Bruciatori robusti in acciaio inox con dispositivo antispegnimento, fiamma pilota protetta e combustione ottimizzata.
- 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.

Sostenibilità



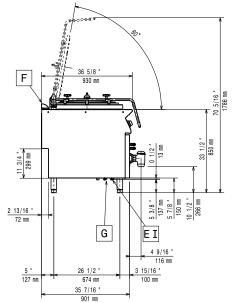
 Coperchio ermetico per ridurre i tempi di cottura e il consumo energetico.

Approvazione:

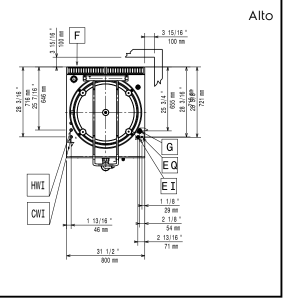




Gamma cottura modulare 900XP Pentola a gas 150 litri riscaldamento diretto - autoclave



CWII = Attacco acqua fredda
EI = Connessione elettrica
G = Connessione gas
HWI = Attacco acqua calda



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-230 V/1 ph/50 Hz

Watt totali: 0.1 kW

Gas

Lato

Gas metano Pressione: 17.4 mbar
Gas GPL Pressione: 27.7 mbar
Potenza gas: 24 kW
Fornitura gas: Gas naturale
Tipo di gas: GPL;Gas metano

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.

Capacità effettiva pentola: 143 lt Diametro recipiente rotondo: 600 mm Peso netto: 145 kg Peso imballo: 170 kg Altezza imballo: 1180 mm Larghezza imballo: 880 mm Profondità imballo: 1140 mm Volume imballo: 1.18 m³ Gruppo di certificazione: N9PDG

Gamma cottura modulare 900XP Pentola a gas 150 litri riscaldamento diretto - autoclave L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso





Gamma cottura modulare 900XP Pentola a gas 150 litri riscaldamento diretto - autoclave

A coccori opziopali			Colapasta universale a 2 settori per	PNC 925019
Accessori opzionali Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086		pentole da 150 litri Regolatore di pressione per unità a	PNC 927225
Interruttore di tiraggio con diam. 150 mm	PNC 206132		gas	1 NC 727223
 Anello adattatore per convogliatore fumi, diam. 150 mm 	PNC 206133			
 Kit 4 ruote piroettanti, 2 con freno (da ordinare assieme al kit installazione su ruote/piedini) 	PNC 206135			
 Kit piedini flangiati 	PNC 206136			
 Zoccolatura frontale per installazione su zoccolo in cemento, 800 mm 	PNC 206148	_		
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			
 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			
 Alzatina per camino per elementi da 800 mm 	PNC 206304			
 Kit per installazione su ruote/piedini da 800 mm 	PNC 206367			
 Kit per installazione su ruote/piedini da 1200 mm 	PNC 206368			
 Kit per installazione su ruote/piedini da 1600 mm 	PNC 206369			
 Kit per installazione su ruote/piedini da 2000 mm 	PNC 206370			
 Pannello di copertura posteriore da 800 mm 	PNC 206374			
 Pannello di copertura posteriore da 1000 mm 	PNC 206375			
 Pannello di copertura posteriore da 1200 mm 	PNC 206376			
 Griglia per camino per elementi da 400 mm 	PNC 206400			
 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=900) 	PNC 216134			
 Carrello con vasca estraibile e sollevabile 	PNC 922403			

