

Gamma cottura modulare 900XP Pentola elettrica 60 lt , riscaldamento indiretto, con pressostato

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



391233 (E9BSEHINFO)

Pentola elettrica 60 litri, riscaldamento indiretto, con pressostato

Descrizione

Articolo N°

Puo' essere installata a sbalzo ma include anche punti di fissaggio per soluzioni a ponte. Resistenze corazzate in incoloy con termostato di sicurezza posizionato alla base della cavità della guaina. Pannelli esterni in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Vasca stampata e coperchio in acciaio inox AISI 316 con angoli arrotondati. Bordi laterali a taglio laser ad angolo retto per una perfetta giunzione con altre unità. Valvola di sicurezza per il controllo della pressione di esercizio e limitatore di temperatura.

Caratteristiche e benefici

- Telaio interno robusto realizzato in acciaio inox.
- I bordi laterali ad angolo retto eliminano le possibili infiltrazioni tra le unità.
- Coperchio e vasca in acciaio inox. Lati della vasca con finiture satinate per una facile pulizia.
- Tutti i principali componenti sono posizionati nella parte frontale dell'unità per facilitare le operazioni di manutenzione.
- Certificazione di protezione all'acqua: grado IPX5.
- Tubo di scarico e rubinetto facilmente pulibili dall'esterno.
- Pannello di controllo di facile utilizzo.
- Ergonomicità: la profondità della vasca consente di mescolare con più facilità il cibo, anche quello più delicato
- Valvola per lo scarico manuale dell'aria in eccesso, accumulata nell'intercapedine durante la fase di riscaldamento.
- Vasca stampata e coperchio in acciaio inox AISI 316.
- Rubinetto con impugnatura in materiale atermico, per un facile svuotamento della vasca.
- Manometro per controllare il corretto funzionamento della pentola.
- Nessun superamento limite temperatura di cottura, reazione rapida
- Sistema di riscaldamento indiretto, che utilizza il vapore saturo a 110°C generato nell'intercapedine, a garanzia di un'uniforme distribuzione del calore.
- Pentola rotonda ideale per cucinare o saltare qualsiasi tipologia di cibo.
- Termostato di sicurezza per protezione in caso di basso livello dell'acqua all'interno dell'intercapedine.
- Valvola di sicurezza per evitare sovrapressione nell'intercapedine.
- Valvola solenoide per il rifornimento d'acqua calda o fredda.
- La particolare forma delle manopole protegge dalle infiltrazioni di acqua.
- L'unità viene fornita di serie con 4 piedini in acciaio inox.
- Vasca saldata senza giunzioni.
- Vasca in acciaio inox 316.
- Termostato di sicurezza che impedisce il funzionamento della macchina in assenza di acqua.
- Rifornimento acqua in continuo tramite rubinetto manuale.

Approvazione:





Gamma cottura modulare 900XP Pentola elettrica 60 lt , riscaldamento indiretto, con pressostato

- Ampio scarico tramite valvola a sfera per uno svuotamento rapido della vasca.
- Manopola di controllo per la regolazione del livello di potenza.
- Resistenze corazzate in incoloy con termostato di sicurezza posizionati alla base dell'intercapedine.
- [NOTTRANSLATED]

Costruzione

- Il piano in acciaio inox è una superficie di lavoro molto resistente.
- I modelli hanno bordi laterali ad angolo retto per consentire giunture a livello tra le unità ed eliminare la possibilità di infiltrazioni.
- Protezione dall'acqua IPx4.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm.
- Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite

Sostenibilità



- Ciclo di riscaldamento chiuso nessuno spreco di energia.
- Coperchio ermetico per ridurre i tempi di cottura e il consumo energetico.
- L'indicatore di pressione consente di monitorare i consumi di energia e di acqua.

Accessori inclusi

 1 x Additivo acqua per l'intercapedine delle pentole a riscaldamento indiretto, contro la corrosione

Accessori opzionali

Accessori opzioriali		
Kit per sigillatura giunzioni	PNC 206086	
 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 	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	
 Alzatina per camino per elementi da 800 mm 	PNC 206304	
• Kit per installazione su ruote/piedini da 800 mm	PNC 206367	
• 2 pannelli copertura laterale (H=700 P=900)	PNC 216134	
Colapasta a 1 settore per pentola da 60 litri	PNC 921626	
Additivo acqua per l'intercapedine delle pentole a riscaldamento	PNC 927222	

indiretto, contro la corrosione



base Ref-Freezer della 900XP)

Gamma cottura modulare 900XP Pentola elettrica 60 lt , riscaldamento indiretto, con pressostato



Gamma cottura modulare 900XP Pentola elettrica 60 lt , riscaldamento indiretto, con pressostato

36 5/8 "

36 5/8 "

37 10 mm

38 5/16 "

48 6 mm

35 7/16 "

99 mm

35 7/16 "

90 mm

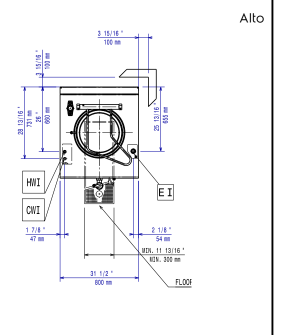
35 7/16 "

90 mm

35 7/16 "

90 mm

CWII = Attacco acqua fredda D = Scarico acqua EI = Connessione elettrica HWI = Attacco acqua calda



Elettrico

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

Watt totali: 9.4 kW

Informazioni chiave

Non è necessario lasciare uno spazio tra la la parte posteriore della macchina e il muro se la parete è di tipo non combustibile. Se la parete è combustibile allora è necessario lasciare una distanza minima di 50 mm tra la parete e la macchina.

Capacità effettiva pentola: 60 It Diametro recipiente rotondo: 420 mm 115 kg Peso netto: 103 kg Peso imballo: 1200 mm Altezza imballo: Larghezza imballo: 1140 mm Profondità imballo: 870 mm Volume imballo: 1.19 m³ Gruppo di certificazione: EBPI96M

Gamma cottura modulare 900XP Pentola elettrica 60 lt , riscaldamento indiretto, con pressostato

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso