

Cucine ad alta produttività Variomix Pentola elettrica con mescolatore 150lt, asse di rotazione 600

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



232225 (SM6V150)

Pentola elettrica Variomix con mescolatore a griglia, 150 litri, altezza punto di versamento 600 mm

Descrizione

Articolo N°

Costruzione in acciaio inox AISI 304 con vasca stampata in acciaio inox AISI 304L e angoli arrotondati. Vasca motorizzata inclinabile oltre i 90° per lo svuotamento completo del cibo; l'asse di rotazione si trova nella posizione anteriore e superiore della vasca per avere la traiettoria dei cibi liquidi più breve. Il cibo è riscaldato uniformemente attraverso la base e le pareti laterali della pentola grazie ad un sistema di riscaldamento indiretto che utilizza vapore saturo ad una temperatura massima di 120°C. La pentola è dotata di un sistema di sfiato automatico. Valvola di sicurezza per evitare sovrapressione del vapore nell'intercapedine. Il termostato di sicurezza protegge da un livello basso dell'acqua nell'intercapedine. Pressione massima 1,5 bar. La funzione di riempimento automatico consente di preimpostare la quantità di acqua desiderata. Velocità del mescolatore da 25 a 100 g/m; velocità della frusta per montare a neve fino a 200 g/m. Elevata potenza termica e velocità di riscaldamento. Controllo elettronico con possibilità di memorizzare fino a 50 programmi. Display di grandi dimensioni per una facile utilizzo e un controllo completo delle seguenti funzioni: avvio, tempo di cottura, temperatura, acqua di riempimento e velocità del miscelatore. Coperchio bilanciato in acciaio inox facile da rimuovere e ruotare per le operazioni di pulizia. Alta qualità di isolamento termico per mantenere il calore all'interno della vasca, risparmiare energia e mantenere basse le temperature in cucina. Pannello di controllo con protezione all'acqua IPX5. Per l'installazione monoblocco è necessaria una colonna sinistra per ciascuna pentola con altezza punto di versamento di 600 mm.

Approvazione:





Caratteristiche e benefici

- Elevata potenza termica e velocità di riscaldamento.
- La vasca col fondo curvo permette anche la preparazione di piccole quantità di cibo.
- Valvola di sicurezza per evitare sovrapressione nell'intercapedine.
- Termostato di sicurezza per protezione in caso di basso livello dell'acqua.
- Conforme ai requisiti CE per la sicurezza.
- Costruita per soddisfare i più alti standard di igiene.
- Eccellente velocità di riscaldamento e alta efficienza grazie all'isolamento della vasca; ciò permette di mantenere il calore all'interno della vasca.
- Bordo superiore isolato per evitare danni all'utente.
- Controllo elettronico con possibilità di memorizzare fino a 50 programmi, display di grandi dimensioni per un facile utilizzo e un controllo completo delle seguenti funzioni: avvio, tempo di cottura, temperatura, acqua di riempimento e velocità del miscelatore.
- Il cibo viene riscaldato uniformemente nelle pareti laterali e sul fondo da un sistema di riscaldamento indiretto che utilizza vapore saturo ad una temperatura di 120°C in intercapedine con un sistema di sfiato automatico.
- Funzioni aggiuntive (da ordinare con la macchina e installate in fabbrica):
 - -Riempimento automatico consente di preimpostare la quantità di acqua desiderata.
 - -Raffreddamento automatico consente il raffreddamento del cibo collegando l'intercapedine alla rete idrica.
 - -Sensore posto sul fondo della vasca, permette il controllo efficiente della temperatura, anche con piccole quantità di cibo. Può essere collegato al sistema Haccp integrato.
 - -Doccetta integrata.
- ACCESSORI:
 - -Frusta per alimenti come panna, albumi d'uovo, ecc -Mescolatore - per cibi come spezzatini, stufati di carne,
 - Accessorio per pulizia può essere montato sull'albero rotante perfacilitare la pulizia della superficie di cottura e della griglia di protezione. Può essere lavato direttamente in lavastoviglie e le spazzole possono essere sostituite.
- 600 mm di altezza punto di versamento.
- Massima sicurezza grazie alla protezione all'acqua IPX5 e alle basse temperature sui pannelli esterni.

Costruzione

- L' asse di rotazione si trova nella posizione anteriore e superiore della vasca per avere la traiettoria dei cibi liquidi più breve.
- Vasca ribaltabile oltre i 90° per lo svuotamento completo del cibo.
- Basculamento motorizzato.
- Grazie alla posizione e inclinazione ergonomica della vasca e al design del beccuccio direzionale, le operazioni di riempimento dei contenitori sono semplificate.
- Pressione massima 1,5 bar.
- Coperchio bilanciato in acciaio inox con copertura scorrevole in plastica per inserire gli ingredienti. Facile da rimuovere e ruotare per le operazioni di pulizia.
- [NOT TRANSLATED]
- [NOTTRANSLATED]

Accessori inclusi

• 1 x Mescolatore a griglia con raschietto PNC 928053 per pentola Variomix da 150 litri

Accessori opzionali

• - NOTTRANSLATED -

Accessori opzioriali		
 Setaccio per pentola da 150 litri 	PNC 928026	
 Kit di installazione per un corretto e facile posizionamento pentola da 150 - 300 litri (da ordinare sempre, 2 pezzi per pentola) 	PNC 928030	
 GRIGLIA FONDAZIONE COLONNA SX 	PNC 928031	
• GRIGLIA FONDAZIONE COLONNA DX 150-300 LT	PNC 928033	
 Kit fissaggio di base per colonna sinistra (da ordinare sempre) 	PNC 928034	
 Kit fissaggio di base per colonna destra per pentola da 150, 200 o 300 litri (da ordinare sempre) 	PNC 928036	
 Carrello per deposito accessori utilizzati per 5 pentole 	PNC 928043	
 Carrello per deposito accessori utilizzati per 2 pentole 	PNC 928044	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 928049	
- NOTTRANSLATED -	PNC 928058	
 Accessorio per montare a neve per Variomix 150 litri 	PNC 928073	
- NOTTRANSLATED -	PNC 928082	
- NOTTRANSLATED -	PNC 928083	
 Accessorio per la pulizia per Variomix 150 litri 	PNC 928121	
 Colonna sinistra e coperchio, per pentola con altezza punto di versamento 600mm (da ordinare sempre, 1 pezzo per blocco) 	PNC 928150	





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

PNC 928152



Cucine ad alta produttività Variomix Pentola elettrica con mescolatore 150lt, asse di rotazione 600 mm

Fronte 910 HWI EI HWI CWI Lato 114 CWII = Altacco acqua fredda Connessione elettrica Attacco acqua calda Alto 170 250 1130

Elettrico

Tensione di alimentazione:

232225 (SM6V150) 400 V/3N ph/50-60 Hz

Potenza installata max: 31.5 kW

Informazioni chiave

Temperatura MIN: 30 °C
Temperatura MAX: 121 °C
Diametro recipiente rotondo: 695 mm

Profondità recipiente

rotondo: Dimensioni esterne,

larghezza:

Dimensioni esterne, profondità:

Dimensioni esterne, altezza:
Capacità netta contenitore:
Meccanismo di inclinazione
Cuscinetto

1300 mm

500 mm

1070 mm 1050 mm 150 It Automatico

Fronte

