

Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante, con mescolatore incluso a velocità variabile, 300 lt. (s)

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



586892 (PBOT30WHEO)

Pentola elettrica basculante, con mescolatore incluso a velocità variabile, 300 lt. (s)

Descrizione

Articolo N°

Costruzione in acciaio inox AISI 304. Vasca stampata in acciaio inox AISI 316. Coperchio coibentato e controbilanciato. Basculamento motorizzato con velocità variabile. La pentola può essere inclinata oltre 90° per facilitare il versamento del cibo. La velocità di rotazione del mescolatore è variabile. L'albero del mescolatore è incluso. mentre le lame vanno ordinate separatamente. 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 125°C nell"intercapedine tramite sistema di sfiato automatico. La valvola di sicurezza evita la sovrappressione del vapore nell''intercapedine. Il termostato di sicurezza protegge dal livello basso dell"acqua nell"intercapedine. Pannello di controllo touch. Funzione SOFT per la cottura di cibi delicati. Possibilità di memorizzare le ricette come processo di cottura singolo o multifase e con diverse impostazioni di temperatura. Sensore di temperatura incorporato per un controllo preciso del processo di cottura. Protezione all'acqua IPX6. Configurazione: a isola o contro parete. Opzioni di installazione (non incluse): su piedini di 100 mm di altezza o su zoccolatura in acciaio o in muratura. Software GuideYou Panel (cottura guidata).

Caratteristiche e benefici

- Pentola adatta per la rosolatura, cotture veloci, a vapore per tutti i tipi di cibi.
- Bordo superiore isolato per evitare danni all'utente.
- Pannello di controllo con protezione all'acqua IPX6.
- Dimensioni ergonomiche della vasca per un più facile mescolamento del cibo e per cotture delicate.
- Il bordo della vasca è sagomato per alloggiare un setaccio (opzionale)
- Vasca motorizzata inclinabile con velocità variabile e funzione "ARRESTO SOFT". Inclinazione fino a 90° per facilitare il versamento e le operazioni di pulizia.
- Sensore di temperatura incorporato per un controllo preciso del processo di cottura.
- Connessione USB per aggiornare facilmente il software, caricare/scaricare ricette e controllo HACCP e collegare la sonda spillone per le cotture sottovuoto.
- [NOTTRANSLATED]
- [NOTTRANSLATED]

Costruzione

- Vasca di cottura in acciaio inox AISI 316L con beccuccio direzionale. Doppio rivestimento in acciaio inox AISI 316L progettato per funzionare ad una pressione di 1,5 bar.
- Rivestimento est. e struttura int. in acciaio inox AISI 304.
- Coperchio a doppia parete e coibentato in 1.4301 (AISI 304), montato sull'asse trasversale della macchina, controbilanciato e grazie a delle particolari cerniere rimane aperto in tutte le posizioni
- Valvola di sicurezza per evitare sovrapressione del vapore nell'intercapedine.
- Il termostato di sicurezza protegge da un livello basso dell'acqua nell' intercapedine.
- Rubinetto miscelatore integrato disponibile come accessorio per facilitare il riempimento e la pulizia.
- Grazie alla posizione e inclinazione ergonomica della vasca, le operazioni di svuotamento cibo sono semplificate.
- Pannello di controllo "TOUCH" inclinato, frontale e ad incasso con rivestimento resistente ai graffi, dotato di funzioni auto-esplicative che guidano l' operatore per tutta la cottura: visualizzazione simultanea di temperatura effettiva e impostata, tempo di cottura impostato e residuo; ora legale, funzione "SOFT" per la cottura di cibi delicati; 9 livelli di potenza, da delicato a massima potenza; timer per la partenza ritardata, visualizzazione rapida degli errori.
- Possibilità di memorizzare le ricette come processo di cottura singolo o multifase, con diverse imp. di temp.
- Presenza minima di fenditure per i più alti standard igienici.







Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante, con mescolatore incluso a velocità variabile, 300 lt. (s)

Presa di corrente (CEE), 32A/400V/IP67 PNC 912469

 \Box

- Può essere predisposta per il taglio dei picchi o eventuali sistemi di controllo esterno (opzionale).
- 98% dei materiali riciclabili, materiale di imballaggio privo di sostanze nocive
- Pannello GuideYou attivabile dall'utente tramite impostazioni - per impostare facilmente le ricette multifase, garantendo una cottura corretta e controllata e una migliore ottimizzazione dell'apparecchiatura. Il sistema fornirà promemoria di manutenzione, in linea con il programma ESSENTIA, aiutando l'utente a prendersi cura adeguatamente del prodotto, evitando tempi di inattività
- Il pannello di controllo TOUCH, a LED ad alta visibilità e luminosità, presenta icone e opzioni di comando intuitivi e autoesplicativi. Il display visualizza:

Temperatura effettiva e impostata.

Tempo di cottura impostato e residuo. Fase di preriscaldamento (se attivata).

Pannello GuideYou (se attivato).

Funzione di avvio Soft per raggiungere la temperatura in modo fluido.

9 livelli di controllo potenza, dalla sobbollitura all'ebollizione intensa.

Modalità a pressione (modelli specifici).

Impostazioni ON/OFF del mescolatore (nei modelli di pentole tonde).

Codici di errore per una rapida risoluzione dei problemi. Promemoria per la manutenzione

Interfaccia utente & gestione dati

 Predisposizione per la connettività per l'accesso in tempo reale alle apparecchiature collegate da remoto e monitoraggio dei dati (richiede un accessorio opzionale).

Accessori inclusi

Accessori opzionali				
1 x Mescolatore a velocità variabile per pentole da 300 lt	PNC 913545			
1 x Interruttore di arresto di emergenza	PNC 912784			

Setaccio per pentola basculante 300 lt.	PNC 910006	
 Asta di misurazione per pentole basculanti da 300 lt. 	PNC 910047	
 Mescolatore a griglia per pentole da 300 lt. 	PNC 910066	
 Mescolatore a griglia e raschietto per pentole da 300 lt. 	PNC 910096	
 Asta per setaccio pentole tonde 	PNC 910162	
• Kit 2 piedini con piastra inferiore H= 100mm per unità basculanti (Altezza	PNC 911478	

 Zoccolatura in acciaio inox da 160mm, per unità basculanti contro parete 	PNC 911623	
 Zoccolatura in acciaio inox da 160mm, per unità basculanti a isola 	PNC 911624	
F-11	DNIC 011077	

corpo macchina 800mm -1000mm)

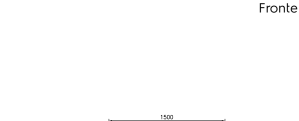
Filtro per pentole basculanti con rubinetto di scarico
 Alzatina per unità basculanti
 PNC 912187

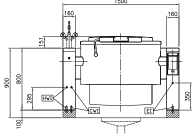
(L=1500mm)
• Presa di corrente (CEE), 16A/400V/ PNC 912468 IP67

	Presa di corrente (CEE), 32A/400V/1P6/	PNC 912469	Ш
•	Presa di corrente integrata (SCHUKO) , 16A/230V, IP68, blu-bianca	PNC 912470	
•	Presa di corrente - 16A/230V/IP55	PNC 912471	
•	Presa di corrente - 16A/400V/IP55	PNC 912472	
	Presa di corrente integrata (SCHUKO), 16A/230V/IP55	PNC 912473	
•	Presa di corrente integrata (CEE), 16A/ IP67, blu-bianca	PNC 912474	
•	Presa di corrente inclusa - 23, 16A/230V/IP54	PNC 912475	
	Presa di corrente integrata (SCHUKO), 16A/IP54, blu	PNC 912476	
	Presa di corrente - 16A/400V/IP54	PNC 912477	
•	Zoccolo per elemento basculante	PNC 912479	
•	Manometro per pentole basculanti	PNC 912490	
	Piano porzionatore da 600 mm	PNC 912554	
•	Piano porzionatore da 700 mm	PNC 912555	
•	Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912556	
•	Piano porzionatore da 900 mm	PNC 912557	
•	Piano porzionatore da 1000 mm	PNC 912558	
	Piano porzionatore da 1100 mm	PNC 912559	
•	Carico automatico acqua (calda/ fredda) per unità basculanti (deve essere ordinato con rubinetto acqua)	PNC 912735	
•	Kit ottimizzazione energetico e	PNC 912737	
	contatto a potenziale zero	DVIC 010757	
	Kit di chiusura posteriore per unità basculanti contro parete da 1500mm	PNC 912753	_
	Kit di chiusura posteriore per unità basculanti a isola da 1500mm	PNC 912759	
•	Pannello posteriore inferiore per unità basculanti a isola da 1500mm	PNC 912771	
•	Interruttore principale 60A, 10 mm² (installato in fabbrica)	PNC 912774	
•	Doccetta per unità basculanti - a isola (H=800mm - montata in fabbrica)	PNC 912777	
•	Rubinetto da 2" per pentole basculanti (modello PBOT)	PNC 912779	
•	Rubinetto acqua con 2 manopole per unità ProThermetic	PNC 913567	
•	Rubinetto acqua con 1 manopola per unità ProThermetic	PNC 913568	
•	Kit di connettività per pentole ProThermetic con mescolatore variabile (ECAP)	PNC 913578	



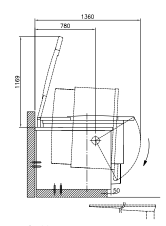




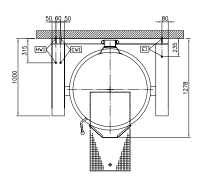


Lato

Alto



CWII Altacco acqua fredda ΕI Connessione elettrica HWI Attacco acqua calda



Elettrico

Tensione di alimentazione:

586892 (PBOT30WHEO) 400 V/3N ph/50/60 Hz

Watt totali: 40 kW

Installazione

Installazione libera su zoccolo in muratura;su

Tipologia di installazione piedini;installazione a muro

Informazioni chiave

Rotondo, inclinabile, con Configurazione:

1000 mm

300 lt

0 It

0

0 %

Automatico

mescolatore

Temperatura MIN: 50 °C 110 °C Temperatura MAX: Diametro recipiente rotondo: 900 mm

Profondità recipiente

570 mm rotondo:

Dimensioni esterne,

larghezza:

1500 mm

Dimensioni esterne, profondità:

Dimensioni esterne, altezza: 800 mm Peso netto: 430 kg

Capacità netta contenitore: Meccanismo di inclinazione

Coperchio doppio

rivestimento

Tipologia di riscaldamento Indiretto

Consumo Energetico

Standard:

Elemento riscaldato:

Temperatura di

From 0°C to 0°C riscaldamento:

Tempo di riscaldamento: 0 min

Sostenibilità

Energia richiestaq in fase di

riscaldamento:

Efficienza energetica:









