

Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 400 lt.

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



586038 (PBOT40RHEO)

Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 400 lt. (s)

Descrizione

Articolo N°

Costruzione in accigio inox AISI 304. Vasca stampata in accigio inox AISI 316 con angoli arrotondati. Coperchio coibentato e controbilanciato. Basculamento motorizzato con velocità variabile. La pentola può essere inclinata a 90° per facilitare il versamento dei cibi. La velocità di rotazione del mescolatore è di 21giri/min.L"albero per il mescolatore è incluso, mentre il mescolatore va ordinato come accessorio a parte. 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 contro un livello basso dell'acqua nell"intercapedine. Pannello di controllo TOUCH. Funzione "SOFT". Possibilità di memorizzare le ricette con processo di cottura in fase singola o multifase e con diverse impostazioni di temperatura. Sensore di temperatura incorporato per un preciso controllo del processo di cottura. Protezione all"acqua IPX6. Configurazione: a isola o contro parete. Opzioni di installazione (non inclusi): su piedini da 100mm di altezza o su zoccolatura in accigio 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.
- Pentola rivestita fino a 134 mm dal bordo superiore.
- Bordo superiore isolato per evitare danni all'utente.
- 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.
- Pannello di controllo con protezione all'acqua IPX6.
- [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 autoesplicative 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;

Approvazione:





Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 400 lt. (s)

9 livelli di potenza, da delicato a massima potenza; timer per la partenza ritardata, visualizzazione rapida degli errori.

- Presenza minima di fenditure per i più alti standard igienici.
- Può essere predisposta per il taglio dei picchi o eventuali sistemi di controllo esterno (opzionale).
- Possibilità di memorizzare le ricette come processo di cottura singolo o multifase, con diverse imp. di temp.
- 98% dei materiali riciclabili, materiale d imballaggio privo di sostanze nocive
- Mescolatore con velocità di rotazione di 21 giri.
- 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

• 1 x Interruttore di arresto di PNC 912784 emergenza

Accessori opzionali

- Kit 2 piedini con piastra inferiore PNC 911478
 H= 100mm per unità basculanti (Altezza corpo macchina 800mm -1000mm)
- Zoccolatura in acciaio inox da PNC 911623
 160mm, per unità basculanti contro parete
- Zoccolatura in acciaio inox da 160mm, per unità basculanti a isola

 Alzatina per unità basculanti (L=1500mm) 	PNC 912187	
Presa di corrente (CEE), 16A/400V/ IP67	PNC 912468	
 Presa di corrente (CEE), 32A/400V/ IP67 	PNC 912469	
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	
Carico automatico acqua (calda/	PNC 912735	
fredda) per unità basculanti (deve essere ordinato con rubinetto acqua)		
Kit ottimizzazione energetico e contatto a potenziale zero	PNC 912737	
 Interruttore 80A (montato in fabbrica) 	PNC 912741	
 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	
 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, 150x600 mm 	PNC 913554	
 Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x450 mm 	PNC 913555	
 Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x600 mm 	PNC 913556	
 Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x450 mm 	PNC 913557	
 Rubinetto acqua con 2 manopole per unità ProThermetic 	PNC 913567	
Rubinetto acqua con 1 manopola per unità ProThermetic	PNC 913568	



per unità ProThermetic

(ECAP)

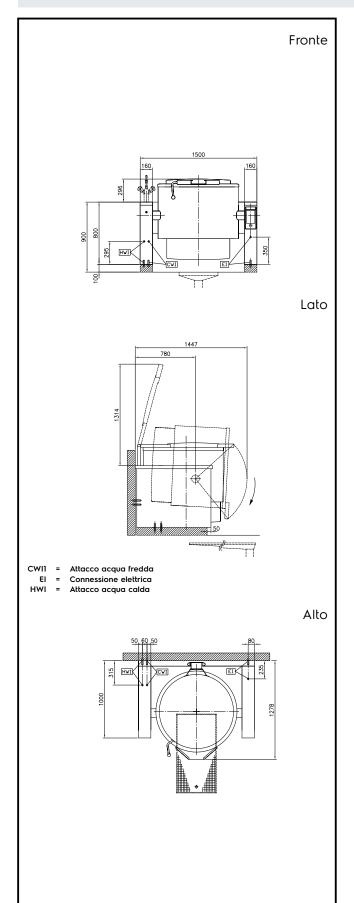
KIT CONNETTIVITA' PER PENTOLE

& BRASIERE PROTHERMETIC

PNC 913577



Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 400 lt. (s)



ONVEL CE IEC IECE

Elettrico	
Tensione di alimentazione: Watt totali:	400 V/3N ph/50/60 Hz 48.6 kW
Installazione	
Tipologia di installazione	Installazione libera su zoccolo in muratura;su piedini;installazione a muro
Informazioni chiave	
Temperatura MIN: Temperatura MAX: Diametro recipiente rotondo: Profondità recipiente rotondo: Dimensioni esterne, larghezza: Dimensioni esterne, profondità: Dimensioni esterne, altezza: Peso netto: Configurazione: Capacità netta contenitore: Meccanismo di inclinazione	50 °C 110 °C 900 mm 720 mm 1500 mm 1000 mm 800 mm 490 kg Round;Tilting;Pre-arranged for stirrer 400 lt Automatico
Coperchio doppio rivestimento Tipologia di riscaldamento	✓ Indiretto

Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 400 lt. (s)