

Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante a isola 60 litri

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



586003 (PBOT06ECEO)

Pentola elettrica basculante 60 lt. (h)

Descrizione

Articolo Nº

Costruzione in acciaio inox AISI 304. Vasca stampata in acciaio 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. 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 200mm di altezza o su zoccolatura in acciaio o in muratura. Software GuideYou Panel (cottura guidata).

Caratteristiche e benefici

- 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.
- Pentola adatta per la rosolatura, cotture veloci, a vapore per tutti i tipi di cibi.
- [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.
- Grazie alla posizione e inclinazione ergonomica della vasca, le operazioni di svuotamento cibo sono semplificate.
- Rubinetto miscelatore integrato disponibile come accessorio per facilitare il riempimento e la pulizia.
- 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.
- 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

Approvazione:





Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante a isola 60 litri

PNC 912468

PNC 912469

PNC 912470

PNC 912471

PNC 912472

PNC 912473

PNC 912474

PNC 912475

PNC 912476

PNC 912477

PNC 912479

PNC 912486

PNC 912490

PNC 912499

PNC 912502

PNC 912703

PNC 912735

Presa di corrente (CEE), 16A/400V/

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

(SCHUKO), 16A/230V, IP68, blu-

Presa di corrente - 16A/230V/IP55

• Presa di corrente - 16A/400V/IP55

Presa di corrente integrata (CEE),

Presa di corrente - 16A/400V/IP54

Zoccolo per elemento basculante

Manometro per pentole basculanti

• Kit profilo di connessione tra unità

Kit profilo di connessione tra unità,

Kit di chiusura posteriore per unità

Carico automatico acqua (calda/

fredda) per unità basculanti (deve

basculanti contro parete da 1100mm

Presa di corrente inclusa - 23,

Presa di corrente integrata

(SCHUKO), 16A/IP54, blu

• Presa di corrente integrata

 Presa di corrente integrata (SCHUKO), 16A/230V/ĪP55

16A/IP67, blu-bianca

- NOTTRANSLATED -

con alzatina, 900 mm

900 mm

150x450 mm

16A/230V/IP54

IP67

IP67

processo di cottura singolo o multifase, con diverse imp. di temp.

- 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.

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

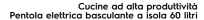
• Predisposizione per la connettività per l'accesso in tempo reale alle apparecchiature collegate da remoto e monitoraggio dei dati (richiede un accessorio opzionale).

ccoccori opzionali

Accessori opzionali			essere ordinato con rubinetto	
Setaccio per pentola basculante	DNIC 010001		acqua)	
40/60 lt.	FINC 910001	_	 Kit ottimizzazione energetico e contatto a potenziale zero 	PNC 912737
 Cestello per pentola 40/60 lt. 	PNC 910021		Kit di chiusura posteriore per unità	PNC 912743
• Falso fondo per pentole da 60 lt.	PNC 910031		basculanti a isola da 1100mm	FINC 712743
 Asta di misurazione per pentole basculanti da 60 lt. 	PNC 910042		Pannello posteriore inferiore per unità basculanti a isola da 1100mm	PNC 912767
 Setaccio gnocchi per pentola 40/60 lt. 	PNC 910052		• Interruttore principale 25A, 4 mm² (installato in fabbrica)	PNC 912773
• Raschietto per setaccio gnocchi	PNC 910058		Doccetta per unità basculanti - a	PNC 912776
 Asta per setaccio pentole tonde 	PNC 910162		isola (H= 700mm - montata in	
 Zoccolatura in acciaio inox da 	PNC 911425		fabbrica)	
160mm, per unità basculanti contro parete			 Rubinetto da 2" per pentole basculanti (modello PBOT) 	PNC 912779
 Zoccolatura in acciaio inox da 	PNC 911455		• Interruttore di arresto di emergenza	PNC 912784
160mm, per unità basculanti a isola			 Kit profilo di connessione tra unità, lato destro 	PNC 912975
Kit 2 piedini con piastra inferiore H= 200mm (Altezza corpo	PNC 911930		 Kit profilo di connessione tra unità, lato sinistro 	PNC 912976
macchina 700mm -900mm) • Filtro per pentole basculanti con	PNC 911966		Kit profilo di connessione tra unità	PNC 912981
rubinetto di scarico	1110 /11/00	_	con alzatina, lato destro	D. I C. 010000
Alzatina per unità basculanti (L=1100mm)	PNC 912183		 Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro 	PNC 912982
• Kit per l'installazione su 4 ruote,	PNC 912460		 Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x600 mm 	PNC 913554
per unità basculanti (ordinare come speciale e specificare la			• Rubinetto acqua con 2 manopole,	PNC 913555



larghezza della macchina).





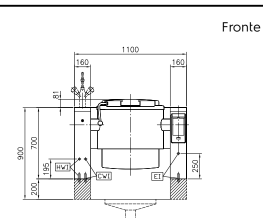
Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante a isola 60 litri

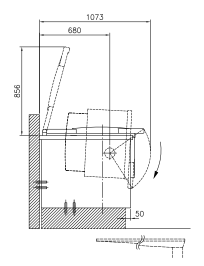
Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x600 mm	PNC 913556 🗖	
 Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x450 mm 	PNC 913557 🚨	
• Rubinetto acqua con 2 manopole per unità ProThermetic	PNC 913567 🚨	
• Rubinetto acqua con 1 manopola per unità ProThermetic	PNC 913568 🚨	
 KIT CONNETTIVITA' PER PENTOLE & BRASIERE PROTHERMETIC (ECAP) 	PNC 913577 🗖	



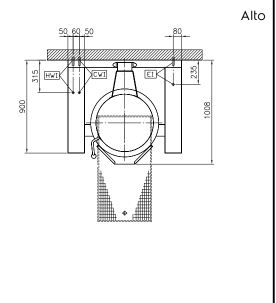


Cucine ad alta produttività Pentola elettrica basculante a isola





CWII Allacco acaua fredda Connessione elettrica HWI Attacco acqua calda



Elettrico

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

Watt totali: 12.2 kW

Installazione

Installazione libera su zoccolo in muratura;su

Tipologia di installazione

piedini;installazione a muro

Informazioni chiave

Temperatura MIN: 50 °C 110 °C Temperatura MAX: Diametro recipiente rotondo: 579 mm

Profondità recipiente

rotondo: 385 mm

Dimensioni esterne,

larghezza:

Lato

1100 mm

Dimensioni esterne,

profondità:

900 mm

Dimensioni esterne, altezza:

700 mm

Peso netto: Configurazione: 170 kg Rotondo; Ribaltabile

Capacità netta contenitore:

60 It

Meccanismo di inclinazione

Automatico

Coperchio doppio

rivestimento

Tipologia di riscaldamento

Indiretto

Consumo Energetico

Standard:

Elemento riscaldato:

O It

Temperatura di riscaldamento:

From 0°C to 0°C

Tempo di riscaldamento:

0 min

Sostenibilità

Energia richiestaq in fase di

riscaldamento:

0 %

Efficienza energetica:









