

Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 300 lt. (h), carico automatico acqua calda/fredda con rubinetto, doccetta, kit di chiusura posteriore.

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



586926 (PBOT30RDES)

Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 300 lt. (h), carico automatico acqua calda/fredda con rubinetto, doccetta, kit di chiusura posteriore

586951 (PBOT30RQES)

Pentola elettrica basculante, predisposta per il mescolatore, 300 lt. (h), con alzatina, carico automatico acqua calda/fredda con rubinetto, doccetta, kit di chiusura posteriore

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 a 90° per facilitare il versamento dei cibi. La velocità di rotazione del mescolatore è di 25giri/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. 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. Configurazione unità: carico acqua automatico con rubinetto, doccetta e pannello di chiusura posteriore. Protezione all'acqua IPX6. Installazione: a isola o contro parete. Opzioni di installazione (non inclusi): su piedini da 200mm di altezza o su zoccolatura in acciaio o in muratura. Modelli dedicati dotati di alzatina di serie. Software GuideYou Panel (cottura guidata).

Caratteristiche e benefici

- Adatta per bollire, cuocere a vapore, brasare o sobbollire tutti i tipi di cibi.
- Fornita con:
 - carico automatico acqua calda/fredda con rubinetto, - - doccetta
 - kit di chiusura posteriore
 - alzatina (modelli dedicati dotati di alzatina di serie)
- Vasca motorizzata inclinabile con velocità variabile e funzione "ARRESTO SOFT". Inclinazione fino a 90° per facilitare il versamento e le operazioni di pulizia.
- Pentola rivestita fino a 159 mm dal bordo superiore.
- Sensore di temperatura incorporato per un controllo preciso del processo di cottura.
- Dimensioni ergonomiche della vasca per un più facile mescolamento del cibo e per cotture delicate.
- Bordo superiore isolato per evitare danni all'utente.
- Il bordo della vasca è sagomato per alloggiare un setaccio (opzionale)
- 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.
- [NOT TRANSLATED]

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.
- Presenza minima di fenditure per i più alti standard igienici.
- 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
- 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

Approvazione:

- Possibilità di memorizzare le ricette come processo di cottura singolo o multifase, con diverse imp. di temp.
- 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 termostato di sicurezza protegge da un livello basso dell'acqua nell'intercapedine.
- Mescolatore con velocità di rotazione di 21 giri/min. disponibile come accessorio opzionale.
- Valvola di sicurezza per evitare sovrappressione del vapore nell'intercapedine.
- 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

- Presa di corrente integrata (SCHUKO) , PNC 912470 ☐
- Presa di corrente - 16A/230V/IP55 PNC 912471 ☐
- Presa di corrente - 16A/400V/IP55 PNC 912472 ☐
- Manometro per pentole basculanti PNC 912490 ☐
- Kit ottimizzazione energetico e contatto a potenziale zero PNC 912737 ☐
- Interruttore principale 60A, 10 mm² (installato in fabbrica) PNC 912774 ☐
- Rubinetto da 2" per pentole basculanti (modello PBOT) PNC 912779 ☐
- KIT CONNETTIVITA' PER PENTOLE & BRASIERE PROTHERMETIC (ECAP) PNC 913577 ☐

Interfaccia utente & gestione dati

- Predisposta per la connettività, da remoto via cavo e monitoraggio dati, incluso HACCP (richiesto accessorio opzionale).

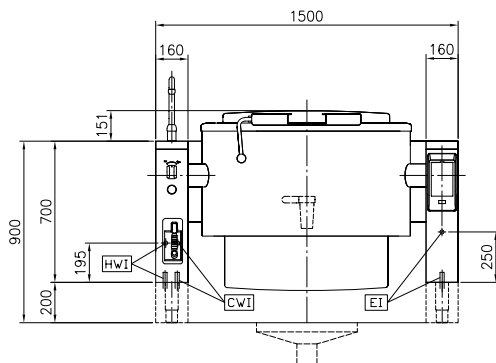
Accessori inclusi

- 1 x Alzatina per unità basculanti (L=1500mm) (solo per 586951) PNC 912187
- 1 x Kit di chiusura posteriore per unità basculanti contro parete da 1500mm PNC 912707
- 1 x Carico automatico acqua (calda/fredda) per unità basculanti (deve essere ordinato con rubinetto acqua) PNC 912735
- 1 x Doccetta per unità basculanti - a isola (H= 700mm - montata in fabbrica) PNC 912776
- 1 x Interruttore di arresto di emergenza PNC 912784

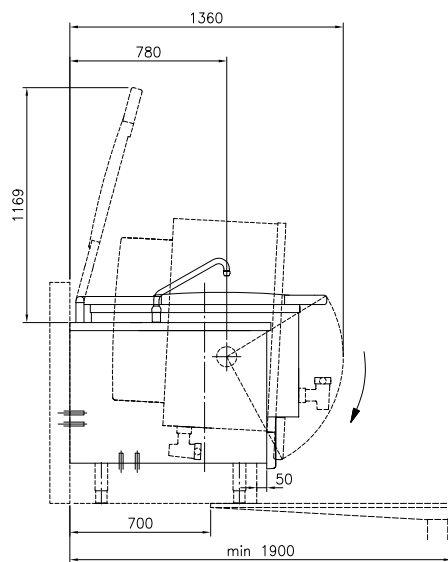
Accessori opzionali

- 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= 200mm per unità basculanti (Altezza corpo macchina 700mm-1000mm) PNC 911475 ☐
- Zoccolatura in acciaio inox da 160mm, per unità basculanti contro parete PNC 911812 ☐
- Filtro per pentole basculanti con rubinetto di scarico PNC 911966 ☐
- Presa di corrente (CEE), 16A/400V/IP67 PNC 912468 ☐
- Presa di corrente (CEE), 32A/400V/IP67 PNC 912469 ☐

Fronte

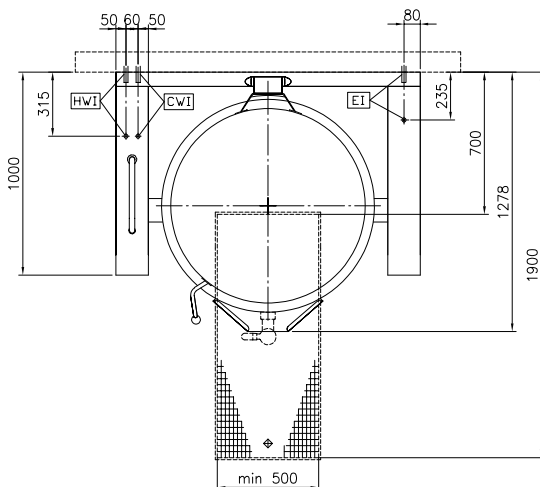


Lato

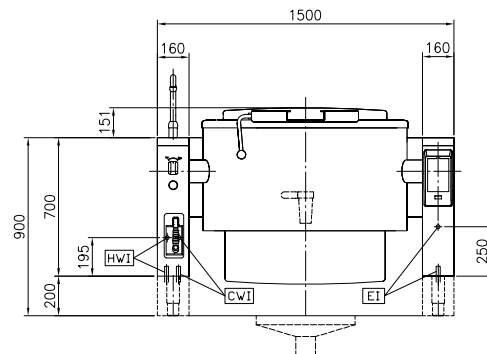


CWI = Attacco acqua fredda
 EI = Connessione elettrica
 HWI = Attacco acqua calda

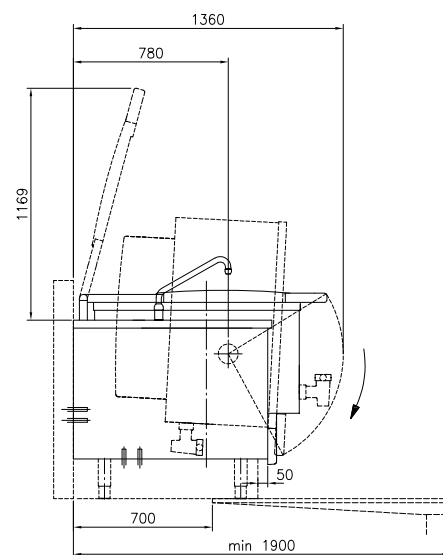
Alto



Fronte

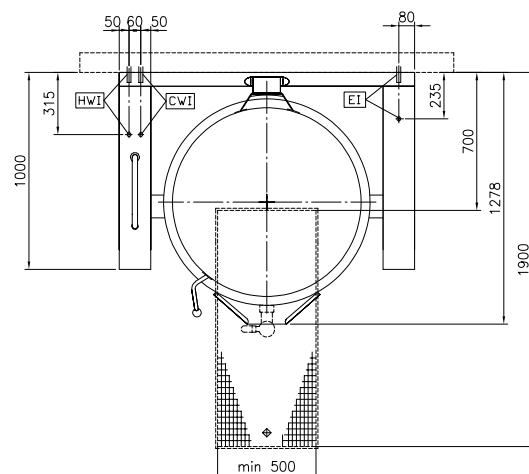


Lato



CWI = Attacco acqua fredda
 EI = Connessione elettrica
 HWI = Attacco acqua calda

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione: 400 V/3N ph/50/60 Hz
Watt totali: 36.6 kW

Installazione

Tipologia di installazione: Installazione libera su
zoccolo in muratura; su
piedini; installazione a
muro

Informazioni chiave

Temperatura MIN: 50 °C
Temperatura MAX: 110 °C
Diametro recipiente
rotondo: 900 mm
Profondità recipiente
rotondo: 570 mm
Dimensioni esterne,
larghezza: 1500 mm
Dimensioni esterne,
profondità: 1000 mm
Dimensioni esterne,
altezza: 700 mm
Peso netto: 430 kg
Configurazione:
586926 (PBOT30RDES) Round; Tilting; Pre-
arranged for stirrer
586951 (PBOT30RQES) Round; Tilting; Pre-
arranged for stirrer; With
splashback
Capacità netta
contenitore: 300 lt
Meccanismo di
inclinazione Automatico
Coperchio doppio
rivestimento ✓
Tipologia di riscaldamento Indiretto