

Cucine ad alta produttività Pentola a vapore, 200lt a muro, elettronica

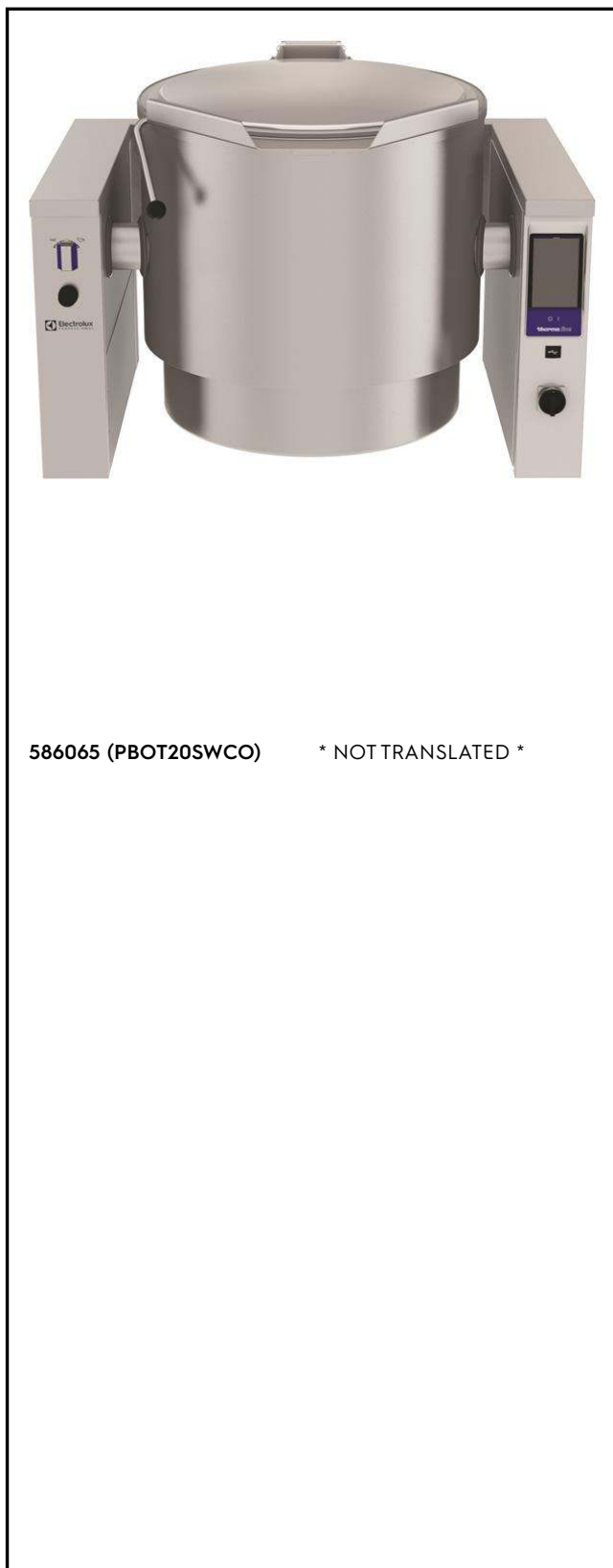
ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



586065 (PBOT20SWCO)

* NOT TRANSLATED *

Caratteristiche e benefici

- Pentola adatta per la rosolatura, cotture veloci, a vapore per tutti i tipi di cibi.
- Temperatura di cottura uniforme garantita da un sistema di riscaldamento indiretto a vapore saturo.
- Pentola rivestita fino a 134 mm dal bordo superiore.
- Bordo superiore isolato per evitare danni all'utente.
- Pressione max interna dell'intercapedine a 1,5 bar; minima pressione di esercizio a 0,5 bar.
- 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)
- Sensore di temperatura incorporato per un controllo preciso del processo di cottura.
- Vasca motorizzata inclinabile con velocità variabile e funzione "ARRESTO SOFT". Inclinazione fino a 90° per facilitare il versamento e le operazioni di pulizia.
- Connessione USB per aggiornare facilmente il software, caricare/scaricare ricette e controllo HACCP.
- Predisposizione per la connettività per l'accesso in tempo reale alle apparecchiature collegate da remoto e monitoraggio dei dati (richiede un accessorio opzionale).

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 sovrappressione del vapore nell'intercapedine.
- La vasca viene riscaldata con una fonte esterna di vapore saturo con sovrappressione di 1,5 bar.
- 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 e al design del beccuccio direzionale, le operazioni di riempimento dei contenitori 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,

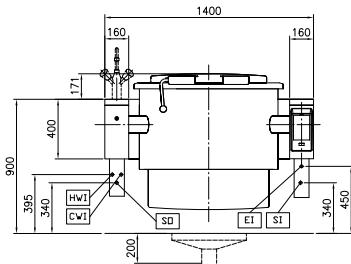
Approvazione: _____

- 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.
- 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
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]

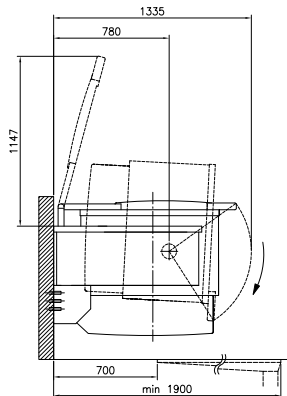
Accessori opzionali

- | | | | | | |
|--|------------|--------------------------|---|------------|--------------------------|
| • Setaccio per pentola basculante 200 lt. | PNC 910005 | <input type="checkbox"/> | • Interruttore 25A (montato in fabbrica) | PNC 912739 | <input type="checkbox"/> |
| • Cestello per pentola 200 lt. | PNC 910025 | <input type="checkbox"/> | • Doccetta per unità basculanti - contro parete (H=400mm - montata in fabbrica) | PNC 912775 | <input type="checkbox"/> |
| • Falso fondo per pentola 200 lt. | PNC 910035 | <input type="checkbox"/> | • Rubinetto da 2" per pentole basculanti (modello PBOT) | PNC 912779 | <input type="checkbox"/> |
| • Asta di misurazione per pentole basculanti da 200 lt. | PNC 910046 | <input type="checkbox"/> | • Pannello di controllo esterno touch per unità basculanti | PNC 912782 | <input type="checkbox"/> |
| • Setaccio gnocchi per pentola 200 lt. | PNC 910056 | <input type="checkbox"/> | • Interruttore di arresto di emergenza | PNC 912784 | <input type="checkbox"/> |
| • Raschietto per setaccio gnocchi | PNC 910058 | <input type="checkbox"/> | • Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x600 mm | PNC 913554 | <input type="checkbox"/> |
| • Asta per setaccio pentole tonde | PNC 910162 | <input type="checkbox"/> | • Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x450 mm | PNC 913555 | <input type="checkbox"/> |
| • Filtro per pentole basculanti con rubinetto di scarico | PNC 911966 | <input type="checkbox"/> | • Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x600 mm | PNC 913556 | <input type="checkbox"/> |
| • Alzatina per unità basculanti (L=1400mm) | PNC 912186 | <input type="checkbox"/> | • Rubinetto acqua con 2 manopole, 150x450 mm | PNC 913557 | <input type="checkbox"/> |
| • Presa di corrente (CEE), 16A/400V/IP67 | PNC 912468 | <input type="checkbox"/> | • Rubinetto acqua con 2 manopole per unità ProThermetic | PNC 913567 | <input type="checkbox"/> |
| • Presa di corrente (CEE), 32A/400V/IP67 | PNC 912469 | <input type="checkbox"/> | • Rubinetto acqua con 1 manopola per unità ProThermetic | PNC 913568 | <input type="checkbox"/> |
| • Presa di corrente integrata (SCHUKO) , 16A/230V, IP68, blu-bianca | PNC 912470 | <input type="checkbox"/> | • KIT CONNETTIVITA' PER PENTOLE & BRASIERE PROTHERMETIC (ECAP) | PNC 913577 | <input type="checkbox"/> |
| • Presa di corrente - 16A/230V/ IP55 | PNC 912471 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Presa di corrente - 16A/400V/ IP55 | PNC 912472 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Presa di corrente integrata (SCHUKO), 16A/230V/IP55 | PNC 912473 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Presa di corrente integrata (CEE), 16A/IP67, blu-bianca | PNC 912474 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Presa di corrente inclusa - 23, 16A/230V/IP54 | PNC 912475 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Presa di corrente integrata (SCHUKO), 16A/IP54, blu | PNC 912476 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Presa di corrente - 16A/400V/ IP54 | PNC 912477 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Manometro per pentole basculanti | PNC 912490 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Carico automatico acqua (calda/fredda) per unità basculanti (deve essere ordinato con rubinetto acqua) | PNC 912735 | <input type="checkbox"/> | | | |
| • Kit ottimizzazione energetico e contatto a potenziale zero | PNC 912737 | <input type="checkbox"/> | | | |

Fronte

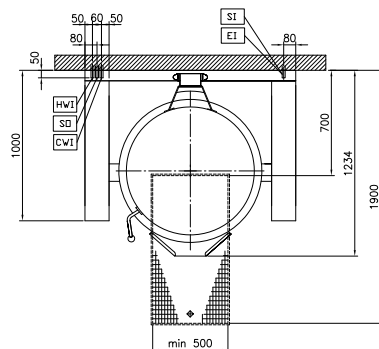


Lato



CWI = Attacco acqua fredda SO = Scarico condensa
 EI = Connessione elettrica
 HWI = Attacco acqua calda
 SI = Ingresso vapore

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:
 586065 (PBOT20SWCO) 230 V/1N ph/50/60 Hz
Watt totali: 0.2 kW

Vapore

Generazione di vapore: External source
Dimensioni foro di immissione vapore: 1"
Consumo vapore: 85 kg/hr
Pressione massima del vapore: 1.5 bar
Vapore, relativa pressione dinamica: 1 min bar, 1.5 max bar

Acqua

Pressione, bar min/max: 2-6 bar

Installazione

Tipologia di installazione Installazione a muro

Informazioni chiave

Configurazione: Rotondo; Ribaltabile
Temperatura MIN: 50 °C
Temperatura MAX: 110 °C
Diametro recipiente rotondo: 800 mm
Profondità recipiente rotondo: 490 mm
Dimensioni esterne, larghezza: 1400 mm
Dimensioni esterne, profondità: 1000 mm
Dimensioni esterne, altezza: 400 mm
Peso netto: 360 kg
Capacità netta contenitore: 200 lt
Meccanismo di inclinazione Coperchio doppio rivestimento: Automatico ✓
Tipologia di riscaldamento Indiretto

Accessori opzionali

- Setaccio per pentola basculante 200 lt. PNC 910005
- Cestello per pentola 200 lt. PNC 910025
- Falso fondo per pentola 200 lt. PNC 910035
- Asta di misurazione per pentole basculanti da 200 lt. PNC 910046
- Setaccio gnocchi per pentola 200 lt. PNC 910056
- Raschietto per setaccio gnocchi PNC 910058
- Asta per setaccio pentole tonde PNC 910162
- Filtro per pentole basculanti con rubinetto di scarico PNC 911966
- Alzatina per unità basculanti (L=1400mm) PNC 912186
- 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

Cucine ad alta produttività
 Pentola a vapore, 200lt a muro, elettronica

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

- 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
- Manometro per pentole basculanti PNC 912490
- Carico automatico acqua (calda/fredda) per unità basculanti (deve essere ordinato con rubinetto acqua) PNC 912735
- Kit ottimizzazione energetico e contatto a potenziale zero PNC 912737
- Interruttore 25A (montato in fabbrica) PNC 912739
- Doccetta per unità basculanti - contro parete (H=400mm - montata in fabbrica) PNC 912775
- Rubinetto da 2" per pentole basculanti (modello PBOT) PNC 912779
- Pannello di controllo esterno touch per unità basculanti PNC 912782
- Interruttore di arresto di emergenza PNC 912784
- 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
- KIT CONNETTIVITA' PER PENTOLE & BRASIERE PROTHERMETIC (ECAP) PNC 913577