ANGELO PO

FORNO COMBI MULTIFUNZIONE TOP 10X1/1GN ELETTRICO

Forno combinato convezione/vapore con cottura automatica per pastorizzazione, affumicatura, sous vide, essicatura, preparare dolci e dessert, friggere, cuocere al vapore, gratinare, rosolare, cuocere in Delta T e a Bassa Temperatura. Ventola con inversione di rotazione automatica e 6 velocità, di cui una statica, con sistema di controllo brevettato. Controllo brevettato per la lettura diretta dell'umidità in cottura. Doppio livello di generazione vapore. Libreria con 150 programmi di cottura automatici e memorizzati. Ricettario completo con ingredienti, preparazione, modalità di cottura e consigli per la presentazione del piatto, con fotografia. Programmi di Cook&Chill 100% automatico con sistema integrato BE-1. Multicottura contemporanea con: cotture compatibili memorizzate, multitimer (20 tempi) e utilizzo di 2 sonde al cuore.



Funzione ECO per riduzione automatica dei consumi durante la cottura e durante il lavaggio. Sistema di lavaggio a triplo effetto igienizzante e sanificante totalmente automatico, senza l'intervento dell'operatore. Sette programmi di lavaggio. Struttura in acciaio inox AISI 304, AISI 316L in camera cottura.



Cook&Chill automatico



Lavaggio 100% automatico TAS









Capacità teglie 60x40 cm	8 - con accessorio	Capacità teglie gastronomia	10 x 1/1GN
Controllo Energia	Predisposizione per controllo remoto del taglio di potenza	Cotture automatiche	Si
Cotture contemporanee	Automatiche e Multi-timer	Display	Interattivo digitale a colori
Lavaggio automatico	a triplo effetto igenizzante	Maniglia porta	con apertura a sinistra, anche a mani impegnate
Porzioni per cottura	n° 140	Sonda di cottura	Multipoint, standard

Caratteristiche funzionali

- · Forno Combinato Multifunzione con comandi digitali e display grafico a colori ad alta visibilità EVC, con interfaccia interattiva.
- Convezione da 10°C a 300°C e % umidità da 0 a 100 / Misto da 30°C a 250°C e % vapore da 10 a 90 / Vapore da 30°C a 125°C.
- Varie modalità di cottura con libreria Programmi automatici C3, libreria processi di cottura memorizzati e programmabili CF3, funzioni CMP, PREFERITI e PERSONALIZZATI. Possibilità di salvare programmi di cottura personalizzati dalla libreria programmi precaricata oppure con funzione Salvacottura.
- Funzioni di cottura guidate: Mantenimento, Delta T, Rigenerazione, Banqueting, Bassa Temperatura, Pastorizzazione, Affumicatura, Sottovuoto, Essiccatura.
- · Sonda di cottura al cuore multi-point a densità progressiva PDP.
- · Predisposizione per accessorio sonda sottovuoto (KSFMS) solo insieme a sonda di cottura.
- · Predisposizione per accessorio affumicatore Smokerstar (FMSX).
- · Predisposizione per l'accessorio per il controllo avanzato dei processi di pastorizzazione (FMP).
- · Selettore dati a manopola, tasti di selezione retroilluminati a sfioramento.
- Sistema di lavaggio brevettato a triplo effetto igienizzante, totalmente automatico in camera di cottura TAS, senza l'intervento dell'operatore ad ogni singolo lavaggio per la manipolazione di componenti ad esso dedicato o di prodotto chimico. Lavaggio automatico scarico (brevettato) ADC, risciacquo lungo TMC e breve SPLASH. Programma decalcificazione.



- · Funzione ECO per riduzione dei consumi in cottura e in lavaggio.
- Generatore di vapore RDC (brevettato) + EVOS a basso costo di gestione con doppio livello di generazione vapore DSG.

BLITZ con programmi automatici integrati di Cook&Chill, Aiuto in linea (UMB) con l'uso del manuale a video.

- · Iniezione manuale di vapore.
- Funzioni per il controllo attivo di: potenza APM, umidità DCR, gestione dell'ambiente di cottura AOC con sovrappressione, inversione automatica della ventola AWC, 6 velocità ventola MFC (con funzione statica), controllo andamento temperature PTM, funzione doppio livello di generazione vapore (DSG), funzione controllo tempo di cottura al secondo (SBS).

compatibili di cottura, Multicore per l'uso contemporaneo di due sonde al cuore, BE-1 per gestire contemporaneamente FX e

- · Tasto reset allarmi. Autodiagnosi con allarmi di malfunzionamento.
- · Raffreddamento e preriscaldamento automatici.
- Scarico-carico dati (HACCP, cotture, ...) tramite chiavetta USB.
- · Predisposizione per il controllo remoto del taglio di potenza.
- · Selezione ora di accensione.

Caratteristiche costruttive

- Costruzione in acciaio inox, con camera di cottura lucidata a specchio, costruita in AISI 304, con cielo e fondo in AISI 316L (1,2 mm) e bordi arrotondati senza fughe.
- Reggiteglie estraibile in acciaio inox AISI 316 elettro-brillantato in grado di accogliere teglie GN e anche le sottomisure GN senza griglia di raccordo (distanza teglie 66 mm).
- · Scambiatore di calore diretto, in camera di cottura, corazzato in incoloy 800.
- · Ventola di cottura e generatore di vapore RDC in AISI 316L.
- · Illuminazione in camera di cottura con lampada alogena.
- · Cruscotto comandi protetto da 5mm di vetro temprato.
- · Pannello divisorio fra vano cottura e vano scambiatore/ventola apribile a libro per manutenzione e pulizia.
- · Porta con posizioni di arresto intermedie a 90° e 130° e con vetro temprato (6 mm) doppio ad intercapedine aperta e vetro interno bassoemissivo, vetro interno smontabile.
- · Isolante termico in lana di roccia (3,5 cm) con barriera antiradiante.
- Maniglia a doppia impugnatura, con apertura facilitata anche a mani occupate.
- · Guarnizione porta in silicone ad alta resistenza con doppia linea di tenuta al calore.
- Bacinelle integrate per raccolta e scarico condensa.
- · Vano tecnico con raffreddamento forzato e con tutti i componenti funzionali facilmente accessibile dal lato sinistro.
- · Scarico camera cottura sifonato antiriflusso liquidi/odori e con raccordo a T per allacciamento a valle ventilato.

Dotazioni di sicurezza e certificazioni

- · Protezione termica e termostati di sicurezza, collegati a relativi allarmi, per motore ventola, camera cottura, scheda controllo e inverter.
- · Raffreddamento automatico della camera cottura con porta chiusa.
- · Altezza minore o uguale a 160 cm dell'ultima guida superiore per teglia, con telaio originale.
- Micro-porta magnetico
- · Autodiagnosi con allarmi per blocco motore; per assenza alimentazione acqua.
- · Interruzione rotazione ventola ad apertura porta.

Dotazioni di serie

- · Reggiteglie estraibile capacità teglie 10 x 1/1GN.
- · Piedi 100mm h, regolabili in altezza con rivestimento in AISI 304.
- · Tubi allacciamento acqua.
- · Manuale utente con consigli di cottura.
- · Dati assistenza tecnica.
- · Detergenti.

ati	40	an	-

Voltaggio	400V 3N~ / 230V 3~ / 50÷60 Hz	Peso netto	155 kg
Peso lordo	167 kg	Potenza elettrica	17,3 kW
Dimensioni	92x90,1x103 cm	Imballo	101x96,5x125,6