

Magistar Combi DI Forno Magistar Combi DI Bakery, 8 teglie 400X600 mm, elettrico, passo 80 mm

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
	_
AIA #	_



218909 (ZCOE101C3A3B)

Forno Magistar Combi DI Bakery, 8 teglie 400X600 mm, elettrico, passo 80 mm

Descrizione

Articolo N°

Forno con iniettore di vapore diretto. 11 livelli di umidità con l'alta efficienza del vapore istantaneo e apertura automatica della valvola di scarico.

Pannello di controllo digitale e selezione guidata.

Sistema per la distribuzione dell''aria AirFlow e 5 livelli di velocità della ventola per garantire le massime prestazioni.

Sistema di lavaggio HP integrato. 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo).

Modalità di cottura: programmi (possono essere salvati fino a 100 programmi di cottura in 4 fasi); manuale; cottura EcoDelta.

Backup automatico per evitare interruzioni durante il servizio.

Porta USB per scaricare i dati HACCP, programmi e impostazioni. Connettività opzionale disponibile.

Sonda a 1 sensore per la misurazione della temperatura al cuore.

Porta a triplo vetro con doppia barra a LED di illuminazione. Costruzione in acciaio inox. Fornito con struttura per teglie pasticceria 400X600 mm, passo 80 mm.

Caratteristiche e benefici

- Sonda a sensore singolo di serie.
- Zanussi Professional consiglia il trattamento dell'acqua per garantire risultati di cottura ottimali e prolungare la vita dell'attrezzatura. Verifica le condizioni dell'acqua locale per scegliere il filtro più adatto.
- SkyClean: Sistema di autopulizia automatico e integrato con 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo).
- Ciclo a convezione (massimo 300°C) ideale per cotture a bassa umidità. Umidificazione automatica (11 livelli) per la generazione di vapore:
 - -0 = nessuna produzione
 - -1-2 = bassa umidità (per tutte le piccole porzioni di carne e pesce)
 - -3-4 = umidità medio bassa (per grosse pezzature di carne, polli arrosto, per lievitazione)
- -5-6 = umidità media (per verdure e primo step di rosolatura di carne e pesce)
- -7-8 = umidità medio alta (per stufato di verdure)
- -9-10 = umidità elevata (per carni e patate).
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- Modalità programmi: è possibile memorizzare un massimo di 100 programmi nella memoria del forno, per ricreare la stessa identica ricetta ogni volta. Sono disponibili anche programmi di cottura in 4 fasi.
- Cottura EcoDelta: cucinare con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura.
- Funzione di cottura a vapore senza boiler per aggiungere e trattenere l'umidità per risultati di cottura uniformi e di alta qualità.
- Ventola con 5 livelli di velocità da 300 a 1500 giri/min e rotazione inversa per un'uniformità ottimale. La ventola si ferma in meno di 5 secondi quando si apre la porta.
- La modalità di backup con autodiagnostica viene attivata automaticamente in caso di guasto per evitare interruzioni.
- Sistema di distribuzione dell'aria OptiFlow per ottenere le massime prestazioni in termini di uniformità di raffreddamento/riscaldamento e controllo della temperatura grazie ad uno speciale design della camera.
- Ciclo di pulizia breve: ciclo di pulizia ottimizzato con una durata di soli 33 minuti, che migliora l'efficienza e riduce i tempi di inattività.
- Sistema intelligente di circolazione dell'aria AirFlow per ottenere le massime prestazioni in termini di uniformità e di controllo della temperatura grazie al design della camera combinato con ventola a velocità variabile di alta precisione.
- Sonda di temperatura con sensore in 6 punti per la massima precisione e sicurezza alimentare (accessorio opzionale).

Costruzione

- Interamente in acciaio inox AISI 304.
- Protezione all'acqua IPX5 per una facile pulizia.
- Camera interna senza giunture, angoli arrotondati per una massima igiene e una facile pulizia.
- Porta triplo vetro termoresistente con doppia linea di luci a LED. Vetri interni apribili per una facile pulizia.
- Accesso frontale alla scheda di controllo per facilitare la manutenzione.

Approvazione:





Magistar Combi DI Forno Magistar Combi DI Bakery, 8 teglie 400X600 mm, elettrico, passo 80 mm

Base scorrimento per struttura portateglie+

PNC 922610

Interfaccia utente & gestione dati

- Porta USB per scaricare i dati HACCP, condividere i programmi di cottura e le configurazioni. La porta USB permette anche l'inserimento della sonda sottovuoto, disponibile come accessorio opzionale.
- Interfaccia digitale con pulsanti retroilluminati a LED con selezione guidata.
- Connettività per l'accesso remoto in tempo reale, facile gestione HACCP, aumento del tempo di attività delle apparecchiature, monitoraggio dei consumi e gestione dell'energia (accessorio opzionale).

Sostenibilità

- Design incentrato sull'uomo con certificazione 4 stelle per ergonomia e usabilità.
- L'imballaggio esterno in cartone è realizzato con il 70% di materiali
 riciclati e carta certificata FSC*, stampato con inchiostro ecologico
 a base d'acqua per promuovere la sostenibilità e la responsabilità
 ambientale. (*Il Forest Stewardship Council è l'organizzazione
 leader mondiale per la corretta gestione delle foreste).
- I detergenti C22 e brillantanti C25 sono formulati senza fosfati e fosforo (C25 è anche privo di acido maleico), sicuri sia per l'ambiente che per la salute.
- Porta a triplo vetro che riduce al minimo la perdita di energia.* *
 Circa il -10% del consumo energetico in modalità inattiva in
 convezione, in base al test in conformità con lo standard ASTM
 F2861-20
- Risparmia energia, acqua, detergente e brillantante grazie alle funzioni green.

Accessori inclusi

 1 x Struttura portateglie fissa 400x600 mm, PNC 922656 8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN

Accessori opzionali

Demineralizzatore con cartuccia a regina

Demineralizzatore con cartuccia a resina con contalitri separato per forni 6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo - meno di 2 ore al giorno pieno vapore)	PNG 920004	u
• Filtro acqua con cartuccia e contalitri per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100	PNC 920005	
 Bacinella raccolta grassi h 40 mm, con coperchio e rubinetto 	PNC 922329	
 Kit 4 piedini flangiati per forno 6&10 gn, 100-130mm 	PNC 922351	
 Supporto teglie per base forno disassemblata, 6&10 gn 1/1 	PNC 922382	
 Sonda USB con sensore singolo 	PNC 922390	
 Scheda connettività (IoT) per forni Magistar Combi e abbattitori Rapido Chiller 	PNC 922421	
ROUTER PER CONNETTIVITA'' (WiFi E LAN)	PNC 922435	
OTTIMIZZATORE DI VAPORE	PNC 922440	
• - NOT TRANSLATED -	PNC 922450	
• - NOT TRANSLATED -	PNC 922451	
• - NOT TRANSLATED -	PNC 922452	
 Struttura portateglie+ruote 10 gn 1/1 - passo 65mm 	PNC 922601	
 Struttura portateglie+ruote, 8 gn 1/1 - passo 80mm 	PNC 922602	
• Struttura portateglie 400x600 mm + ruote,	PNC 922608	

maniglia 6&10 gn 1/1	1 100 322010	_
Base aperta con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1	PNC 922612	
	PNC 922614	
 Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1 e 400x600mm 	PNC 922615	
 Kit connessione esterna detergente e brillantante 	PNC 922618	
 Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su forno elettrico 6 e 10 gn 1/1 - h=120 mm 	PNC 922620	
 Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su forno gas 10 gn 1/1 - h=150 mm 	PNC 922623	
abbattitore 6&10 gn 1/1	PNC 922626	
forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC 922630	
6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	PNC 922636	
 Kit tubi di scarico in plastica per forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm 		
1/1	PNC 922645	
 Struttura banqueting 30 piatti+ruote 10 gn 1/1 - passo 65mm 		
 Struttura banqueting 23 piatti+ruote per forno e abbattitore 10 gn 1/1 - passo 85mm 		
disidratazione, GN 1/1, h=20 mm	PNC 922651	
disidratazione, GN 1/1	PNC 922652	
disassemblata	PNC 922653	_
posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN 1/1	PNC 922656	_
su 10 gn 1/1	PNC 922661	_
	PNC 922663	
0,	PNC 922670	
0, 0	PNC 922671	
, ,	PNC 922678	
400x600 mm, 7 posizioni, per forni 10 GN 1/1	PNC 922685	
100-115 mm	PNC 922688	_
	PNC 922690	
GN, 100-115MM	PNC 922693	
passo 64mm	PNC 922694	
	PNC 922699	
base forno 6 e 10 gn 1/1	PNC 922702	
·	PNC 922704	
1/1	PNC 922709	
 Griglia antiaderente forata a rombi, gn 1/1 	PNC 922713	
Supporto sonda per liquidi	PNC 922714	





8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN







DVIC 030004



Magistar Combi DI Forno Magistar Combi DI Bakery, 8 teglie 400X600 mm, elettrico, passo 80 mm

Cappa odour reduction con motore per forni elettrici 6 e 10 gn 1/1	PNC	922718	
Cappa odour reduction con motore per forni elettrici sovrapposti 6 gn 1/1 su 6 o 10 gn 1/1	PNC	922722	
 Cappa a condensazione con motore per forni elettrici 6 e 10 gn 1/1 	PNC	922723	
Cappa a condensazione con motore per forni elettrici sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC	922727	
• Cappa con motore per forni 6&10 gn 1/1	PNC	922728	
 Cappa con motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1 	PNC	922732	
• Cappa senza motore per forni 6&10 gn 1/1	PNC	922733	
• Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC	922737	
• Struttura portateglie fissa 8 gn 1/1 - passo 85mm	PNC	922741	
• Struttura portateglie fissa 8 gn 2/1 - passo 85mm	PNC	922742	
• Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, 230-290 mm	PNC	922745	
 Teglia per cotture tradizionali, h=100mm 	PNC	922746	
• Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600mm	PNC	922747	
 Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore 	PNC	922751	
Carrello per kit raccolta grassi	PNC	922752	
 Riduttore pressione acqua in ingresso 	PNC	922773	
 Kit per l'installazione del sistema di gestione dei picchi di energia elettrica per forni 6 e 10 GN 	PNC	922774	
• Estensione per tubo di condensazione da 37 cm	PNC	922776	
 Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=20mm 	PNC	925012	
• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=40mm	PNC	925013	
• Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=60mm	PNC	925014	
 Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma gn 1/1 	PNC	930217	











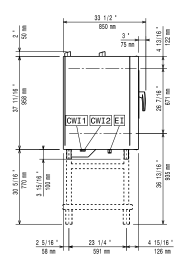


Magistar Combi DI Forno Magistar Combi DI Bakery, 8 teglie 400X600 mm, elettrico, passo 80 mm

D 14 3/16 ' 12 11/16 "

Lato

Fronte

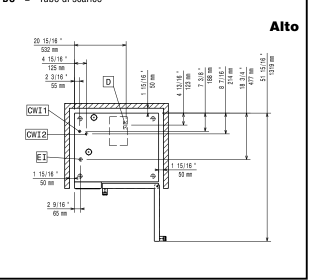


CWI1 = Attacco acqua fredda

EI = Connessione elettrica

CWI2 = Attacco acqua fredda 2

= Scarico acqua **DO** = Tubo di scarico



Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3N ph/50-60 Hz

Potenza installata max: 20.3 kW Potenza installata, default: 19 kW

Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

30 °C ingresso: Attacco acqua "FCW" 3/4" Pressione, bar min/max: 1-6 bar Cloruri: <10 ppm Conducibilità: $>50 \mu S/cm$ Scarico "D": 50mm

Capacità

GN: 8 (400x600 mm)

Capacità massima di carico: 45 kg

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro Dimensioni esterne, larghezza: 867 mm Dimensioni esterne, profondità: 775 mm Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm Dimensioni esterne, peso: 150 kg Peso netto: 130 kg Peso imballo: 150 kg Volume imballo: 1.11 m³

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001









