

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS#	
AIA #	



218922 (ZCOE101C2A0)

Forno Magistar Combi DI, 10 gn 1/1, elettrico

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. 5 cicli preimpostati (soft, medium, strong, extra strong, 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 disponibile.

Sonda a 1 sensore per la misurazione della temperatura al cuore. Porta a doppio vetro con illuminazione a LED. Costruzione in acciaio inox. Fornito con struttura portateglie GN 1/1, passo 67 mm.

Caratteristiche e benefici

- Funzione di cottura a vapore senza boiler per aggiungere e trattenere l'umidità per risultati di cottura uniformi e di alta qualità.
- 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).
- Cottura EcoDelta: cucinare con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura.
- 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.
- 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.
- 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.
- Sonda a sensore singolo di serie.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- Lavaggio automatico HP: sistema integrato di lavaggio automatico. 5 cicli automatici (soft, medium, strong, extra strong, solo risciacquo).
- Raccolta grassi: predisposto per sistema integrato di scarico e raccolta grassi in sicurezza (disponibile come accessorio opzionale).
- La modalità di backup con autodiagnostica viene attivata automaticamente in caso di guasto per evitare
- 2 diverse opzioni di detergenza disponibili: solido e liquido (richiede accessorio opzionale).
- Capacità: 10 GN 1/1.
- 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.

Costruzione

- Porta a doppio vetro con circolo d'aria per assicurare un migliore isolamento termico e per il raffreddamento del pannello. Vetro interno apribile per una facile pulizia.
- Camera interna senza giunture, angoli arrotondati per una massima igiene e una facile pulizia.
- Interamente in acciaio inox AISI 304
- Accesso frontale alla scheda di controllo per facilitare



KIT RACCOLTA GRASSI PER FORNI GN PNC 922438

Base aperta con supporto teglie per forno PNC 922612

Scheda connettività (IoT) per forni

Chiller

Magistar Combi e abbattitori Rapido

1/1-2/1 (2 VASCHE IN PLASTICA

TUBO DI SCARICO)

passo 65mm

passo 80mm

6&10 gn 1/1

VALVOLA DI COLLEGAMENTO CON

Struttura portateglie+ruote 10 gn 1/1 -

Struttura portateglie+ruote, 8 gn 1/1 -

Base scorrimento per struttura

portateglie+maniglia 6&10 gn 1/1

Base armadiata con supporto teglie per

Struttura portateglie 400x600 mm + ruote,

8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN

 \Box

 \Box

 \Box

PNC 922421

PNC 922601

PNC 922602

PNC 922608

PNC 922610

PNC 922614

la manutenzione.

- Protezione all'acqua IPX5 per una facile pulizia.
- Fornito con n.1 supporto teglie GN 1/1, passo 67 mm.
- Porta con sistema tampone integrato per evitare dispersione di vapore e calore, in assenza di carrello porta teglie.

Interfaccia utente & gestione dati

- Interfaccia digitale con pulsanti retroilluminati a LED con selezione guidata.
- 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.
- Predisposto alla connettività per l'accesso in tempo reale da remoto agli apparecchi collegati e per il monitoraggio HACCP (richiede accessorio opzionale).

Accessori opzionali

Accessori opzionali		forno 6&10 gn 1/1	1110 322014
Demineralizzatore con cartuccia a resina con contalitri separato per forni Con 10 CN 1/1 (per utilizza per	PNC 920004	Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1 e 400x600mm	PNC 922615
6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo - meno di 2 ore al giorno pieno vapore)		 Kit connessione esterna detergente e brillantante 	PNC 922618
 Kit ruote per base forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 (non per base disassemblata) 	PNC 922003	 Kit raccolta grassi per base armadiata GN 1/1 e GN 2/1 (carrello con due bacinelle, rubinetto e scarico) 	PNC 922619
 Coppia di griglie GN 1/1, AISI 304 	PNC 922017	•	PNC 922620
 Coppia di griglie GN 1/1 per polli (8 polli per griglia) 	PNC 922036	Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su forno elettrico 6 e 10 gn 1/1 - h=120 mm	
Griglia inox aisi 304, gn 1/1	PNC 922062	 Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6&10 gn 1/1 	PNC 922626
Griglia GN 1/2 per 4 polli	PNC 922086	Carrello per strutture portateglie scorrevoli	PNC 922630
 Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio) 	PNC 922171	per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	1110 022000
 Teglia panificazione forata in alluminio/ silicone 400x600mm, per 5 baguette 	PNC 922189	• Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	PNC 922636
 Teglia panificazione in alluminio forato con 4 bordi 	PNC 922190	Kit tubi di scarico in plastica per forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	PNC 922637
 Teglia panificazione in alluminio 400x600mm 	PNC 922191	Carrello con due bacinelle per raccolta grassi	PNC 922638
2 cesti per friggere	PNC 922239	Kit raccolta grassi per base aperta (due	PNC 922639
 Griglia pasticceria 400x600 mm in AISI 304 	PNC 922264	bacinelle, rubinetto e scarico)Supporti per installare a parete il forno 10	PNC 922645
• Nasello chiusura porta a doppio scatto	PNC 922265	gn 1/1	
Griglia GN 1/1 per 8 polli	PNC 922266	Struttura banqueting 30 piatti+ruote 10 gn	PNC 922648
 Bacinella raccolta grassi h 100 mm, 	PNC 922321	1/1 - passo 65mm	DNC 000040
con coperchio e rubinetto		 Struttura banqueting 23 piatti+ruote per forno e abbattitore 10 gn 1/1 - passo 	PNC 922649
 Kit spiedo con griglia e 4 spiedini lunghi. Per forni GN 1/1 LW 	PNC 922324	85mm	
Telaio per spiedo idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) -	PNC 922326	 Teglia antiaderente forata per ciclo disidratazione, GN 1/1, h=20 mm 	PNC 922651
per forni GN 1/1 e 2/1 LW e CW.		Teglia antiaderente forata piatta per ciclo	PNC 922652
4 spiedini lunghi	PNC 922327	disidratazione, GN 1/1	DNIO 000050
Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348	Base aperta per forno 6&10 gn 1/1, disassemblata	PNC 922653
Kit 4 piedini flangiati per forno 6&10	PNC 922351		PNC 922656
gn, 100-130mm	D110 000000	posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN	
Griglia GN 1/1 per anatre Garactura terraina per forma 10 CN 1/4	PNC 922362	1/1	
Copertura termica per forno 10 GN 1/1 Supporto teglia per basa forna		 Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 10 gn 1/1 	PNC 922661
Supporto teglie per base forno diaggraphicta, 6810 ap 1/1	PNC 922382	1/1 Su 10 gi1 1/1	D110 000000



detergente



disassemblata, 6&10 gn 1/1

Supporto a parete per tanica

Sonda USB con sensore singolo







PNC 922386

PNC 922390

Scudo termico per forno 10 gn 1/1

• Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e

400x600 mm, 7 posizioni, per forni 10 GN

PNC 922663

PNC 922685



Staffe per fissaggio a parete forni Cit 4 più divisaggio a parete forni	PNC 922687	•
 Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, 100-115 mm 	PNC 922688	•
 Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1 	PNC 922690	•
 Struttura portateglie rinforzata 10 gn1/1 - passo 64mm 	PNC 922694	-
Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699	·
Guide per teglie pasticceria (400x600mm) per base forno 6 e 10 gn 1/1	PNC 922702	•
Kit ruote per forni sovrapposti	PNC 922704	
 Spiedo per agnello o maialino (fino a 12kg), gn 1/1 	PNC 922709	·
Griglia antiaderente forata a rombi, gn 1/1	PNC 922713	
 Supporto sonda per liquidi 	PNC 922714	
• 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	
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	
 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20mm 	PNC 925000	
 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40mm 	PNC 925001	
 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60mm 	PNC 925002	
 Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato) 	PNC 925003	
Griglia in alluminio GN 1/1 per forni (per grigliare carne, verdure, ecc.)	PNC 925004	

• Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, gn 1/1	PNC 925005	
• Teglia piana pasticceria-panificazione, gn 1/1	PNC 925006	
 Teglia GN 1/1 per baguette 	PNC 925007	
 Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate 	PNC 925008	
• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20 mm	PNC 925009	
• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=40 mm	PNC 925010	
• Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm	PNC 925011	
Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma gn 1/1	PNC 930217	













D 70 " 778 mm 12 11/16 ' 322 mm

2 5/16 "

EI = Connessione elettrica

Fronte

Lato

Elettrico

Richiesta presa interbloccata

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

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

Acqua

Zanussi raccomanda l'uso di sistemi per il trattamento dell'acqua, basati su test specifici sulle condizioni dell'acqua.

Si prega di fare riferimento al manuale d'uso per informazioni dettagliate sulla qualità delle acque.

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 µS/cm Scarico "D": 50mm

Installazione

Posizionamento: 5 centimetri Spazio libero: lato posteriore e lato destro.

Spazio consigliato per l'accesso alla

50 centimetri sul lato sinistro. manutenzione:

Capacità

GN: 10 (GN 1/1)

Capacità massima di

50 kg carico:

Informazioni chiave

Lato destro Cardini porte:

Dimensioni esterne,

larghezza: 867 mm

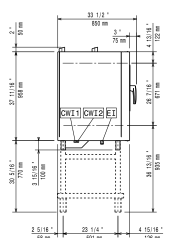
Dimensioni esterne,

profondità: 775 mm

Dimensioni esterne,

altezza: 1058 mm 127 kg Peso netto:

Peso imballo: 144 kg Volume imballo: 1.06 m³



C-WI-Attacco acqua fredda

Attacco acqua fredda 2

C-WI-

D Scarico acqua = Tubo di scarico

