

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



218944 (ZCOG62C3H30)

Forno Magistar Combi DI, 6 gn 2/1, gas GPL

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. 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 portateglie GN 2/1, passo 67 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:





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
- 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.
- 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.
- 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).
- 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
- Risparmia energia, acqua, detergente e brillantante grazie alle funzioni green.

Accessori inclusi

• 1 x Adattatore per camino da ordinare in PNC 922706 caso di conversione di un forno 6 GN 1/1 o 2/1 da gas naturale a gpl

Accessori opzionali

 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) 	PNC 920004	
 Filtro acqua con cartuccia e contalitri per forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100 	PNC 920005	
 Kit ruote per base forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 (non per base disassemblata) 	PNC 922003	
 Coppia di griglie GN 1/1, AISI 304 	PNC 922017	
 Coppia di griglie GN 1/1 per polli (8 polli per griglia) 	PNC 922036	
 Griglia inox aisi 304, gn 1/1 	PNC 922062	
 Griglia inox aisi 304, gn 2/1 	PNC 922076	
 Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio) 	PNC 922171	
 Coppia di griglie GN 2/1 in AISI 304 	PNC 922175	
 Teglia panificazione forata in alluminio/ silicone 400x600mm, per 5 baguette 	PNC 922189	
 Teglia panificazione in alluminio forato con 4 bordi 	PNC 922190	
 Teglia panificazione in alluminio 400x600mm 	PNC 922191	
 2 cesti per friggere 	PNC 922239	
• Griglia pasticceria 400x600 mm in AISI 304	PNC 922264	
 Nasello chiusura porta a doppio scatto 	PNC 922265	
Griglia GN 1/1 per 8 polli	PNC 922266	

 Kit spiedo con griglia e 6 spiedini corti. Per forni GN 2/1 LW e forni CW 	PNC	922325	
 Telaio per spiedo idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e 2/1 LW e CW. 	PNC	922326	
6 spiedini corti	DNIC	922328	
Affumicatore per forni		922338	
Gancio multifunzione con 2 uncini	_	922348	
			_
 Kit 4 piedini flangiati per forno 6&10 gn, 100-130mm 		922351	
Bacinella raccolta grassi GN 2/1, h=60 mm		922357	
Griglia GN 1/1 per anatre	_	922362	
 Supporto teglie per base forno disassemblata, 6&10 gn 2/1 	PNC	922384	
 Supporto a parete per tanica detergente 	PNC	922386	
 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	
• - NOT TRANSLATED -	PNC	922453	
Base scorrimento per struttura portateglie+ maniglia 6&10 gn 2/1	_	922605	<u> </u>
Struttura portateglie+ruote, 5 gn 2/1 - passo 80mm	PNC	922611	
Base aperta con supporto teglie per forno 6&10 gn 2/1	PNC	922613	
Base armadiata con supporto teglie per forno	PNC	922616	
 6&10 gn 2/1 Base armadiata calda con supporto teglie per 	PNC	922617	
forno 6&10 gn 2/1 e 400x600mm	DNO	000010	_
 Kit connessione esterna detergente e brillantante 		922618	
• Kit sovrapposizione forno 6 gn 2/1 su forno gas 6 gn 2/1 - h=150 mm	PNC	922624	
 Kit sovrapposizione forno 6 gn 2/1 su forno gas 10 gn 2/1 - h=150 mm 	PNC	922625	
 Carrello per struttura portateglie 6&10 gn 2/1 	PNC	922627	
Carrello per strutture portateglie scorrevoli per	PNC	922629	
forni sovrapposti 6 gn 2/1 su rialzo • Carrello per strutture portateglie scorrevoli per	PNC	922631	
forni sovrapposti 6 gn 2/1 su 6&10 gn 2/1 Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 gn		922633	_
2/1			
 Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 gn 2/1, h=250 mm 			
 Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 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 	PNC	922637	
• Supporti per installare a parete il forno 6 gn 2/1	PNC	922644	
Teglia antiaderente forata per ciclo	PNC	922651	
disidratazione, GN 1/1, h=20 mm			
 Teglia antiaderente forata piatta per ciclo disidratazione, GN 1/1 	PNC	922652	















Magistar Combi DI Forno Magistar Combi DI, 6 gn 2/1, gas GPL



				ICL O to all a continuous III DANI ON 474	DNO 005040	_
•	Base aperta per forno 6&10 gn 2/1, disassemblata	PNC 922654		Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=20mm	PNC 925012	
•	Scudo termico per forno 6 gn 2/1	PNC 922665	•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=40mm	PNC 925013	
•	Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 2/1 su 6 gn 2/1	PNC 922666	•	Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, H=60mm	PNC 925014	
•	Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 2/1 su 10 gn 2/1	PNC 922667	•	Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma gn 2/1	PNC 930218	
•	Kit conversione da gas metano a gpl	PNC 922670		Su base precedente gamma gn 2/1		
•	Kit conversione da gpl a gas metano	PNC 922671				
	Convogliatore fumi per forni a gas	PNC 922678				
	Struttura portateglie fissa 5 gn 2/1 - passo 85mm	PNC 922681				
	Staffe per fissaggio 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 2/1	PNC 922692				
•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699				
•	Struttura portateglie+ruote, 6 gn 2/1 - passo 65mm	PNC 922700				
•	Adattatore per camino da ordinare in caso di conversione di un forno 6 GN 1/1 o 2/1 da gas naturale a gpl	PNC 922706				
•	Griglia antiaderente forata a rombi, gn 1/1	PNC 922713				
•	Supporto sonda per liquidi	PNC 922714				
•	Cappa con motore per forni 6&10 gn 2/1	PNC 922729				
•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 gn 2/1 su 6&10 gn 2/1	PNC 922731				
•	Cappa senza motore per forni 6&10 gn 2/1	PNC 922734				
•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 gn 2/1 su 6&10 gn 2/1	PNC 922736				
•	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				
•	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				
•	Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 natate	PNC 925008				





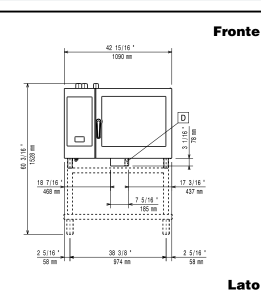




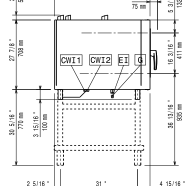








41 3/16



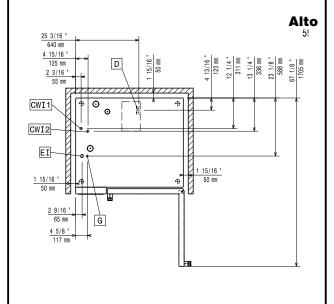
CWI1 = Attacco acqua fredda

EI = Connessione elettrica

Attacco acqua fredda 2

Connessione gas

Scarico acqua **DO** = Tubo di scarico



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata max: 1.5 kW Potenza installata, default: 1.5 kW

Carico termico totale: 96560 BTU (24 kW)

Potenza gas: 24 kW Fornitura gas: LPG, G31 Diametro collegamento gas ISO 7/1: 1/2" MNPT

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: 0 μS/cm Scarico "D": 50mm

Capacità

6 (GN 2/1) Capacità massima di carico: 60 kg

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro Dimensioni esterne, larghezza: 1090 mm Dimensioni esterne, profondità: 971 mm Dimensioni esterne, altezza: 808 mm Dimensioni esterne, peso: 176 kg Peso netto: 153 kg Peso imballo: 176 kg Volume imballo: 1.28 m³

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001



Magistar Combi DI Forno Magistar Combi DI, 6 gn 2/1, gas GPL

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











