

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



218868 (ZCOG101T3G30)

Forno Magistar Combi TS, 10 gn 1/1, gas

Descrizione

Articolo N°

 $For no\ combi\ con\ pannello\ touch\ ad\ alta\ risoluzione,\ multilingue$

Boiler e sonda Lambda per un controllo reale dell'umidità. Sistema per la distribuzione dell'aria AirFlow e 7 livelli di velocità della ventola per garantire le massime prestazioni. Sistema di lavaggio HP integrato con decalcificazione automatica del boiler. 4 cicli preimpostati (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e funzioni Economizer per risparmiare energia, acqua, detergente e brillantante.

Modalità di cottura: automatica (9 categorie di cibo con più di 100 varianti preimpostate); programmi (possono essere salvati e organizzati fino a 1000 programmi di cottura in 16 diverse categorie); manuale (ciclo a vapore, misto e a convezione); cicli speciali (rigenerazione, cottura a bassa temperatura, lievitazione, cottura EcoDelta, sottovuoto, ciclo Static Combi, pastorizzazione per pasta fresca, ciclo di disidratazione, Food Safe Control standard e avanzato). Funzioni speciali: cottura Multitimer, Cooking Optimizer per ridurre i costi di gestione. Make-it-mine per personalizzare l'interfaccia, funzione Match per collegamento diretto con l'abbattitore Rapido, SoloMio per personalizzare la homepage, funzione Calendar per la tua agenda personale, backup automatico per evitare interruzioni durante il servizio. Porta USB per scaricare i dati HACCP, programmi e impostazioni. Connettività opzionale.

Sonda a 6 sensori 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 1/1, passo 67 mm.

Caratteristiche e benefici

- Sonda spillone a 6 sensori per una massima precisione e controllo di cottura.
- Modalità programmi: è possibile memorizzare un massimo di 1000 programmi nella memoria del forno, per ricreare la stessa identica ricetta ogni volta. Le ricette possono essere raggruppate in 16 categorie differenti per organizzare al meglio il menù. Sono disponibili anche programmi di cottura in 16 fasi.
- Ciclo a convezione (25°C 300°C): ideale per cotture a bassa umidità.
- Ciclo combinato (25 °C 300 °C): la combinazione di calore a convezione e vapore permette di ottenere un ambiente di cottura con umidità controllata, accelerando il processo di cottura e riducendo le perdite di peso.
- Ciclo vapore a bassa temperatura (25 °C 99 °C): ideale per sottovuoto, rigenerazione e cotture delicate. Ciclo vapore (100 °C): per frutti di mare e verdure. Vapore ad alta temperatura (101 °C - 130 °C).
- Boiler incorporato per un controllo preciso di umidità e temperatura in base alle impostazioni scelte.
- Il sensore Lambda garantisce un controllo reale dell'umidità permettendo di riconoscere automaticamente quantità e dimensioni del cibo per risultati costanti.
- Ventola con 7 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.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- La modalità automatica include 9 categorie di alimenti (carne, pollame, pesce, verdure, pasta/riso, uova, pasticceria salata e dolce, pane, dessert) con oltre 100 varianti preinstallate. Il forno ottimizza automaticamente il processo di cottura in base alle dimensioni, alla quantità e al tipo di cibo per ottenere il risultato selezionato. Visualizzazione in tempo reale dei parametri di cottura. Possibilità di personalizzare e salvare fino a 70 varianti per categoria.
- Cicli +:
- Rigenerazione su teglia o su piatto (ideale per banqueting)
 Cottura a bassa temperatura (per ridurre al minimo la perdita di peso e massimizzare la qualità del cibo)
- Lievitazione
- Cottura EcoDelta, cottura con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura
- Cottura sottovuoto
- Static Combi (per riprodurre la cottura tradizionale da forno statico)
- Pastórizzazione di pasta
- Cicli di disidratazione (ideale per essiccare frutta, verdura, carne, pesce)
- Food Safe Control (per monitorare automaticamente la sicurezza del processo di cottura in conformità con gli standard igienici HACCP)
- Advanced Food Safe Control (per guidare la cottura con il fattore di pastorizzazione)
- 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

Approvazione:





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.
- Funzione MultiTimer per gestire fino a 60 diversi cicli di cottura allo stesso tempo, migliorando la flessibilità e garantendo risultati eccellenti. Possono essere salvati fino a 200 programmi MultiTimer.
- HP Automatic Cleaning: sistema di lavaggio automatico integrato con 4 cicli automatici (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e decalcificazione automatica del generatore di vapore.
- 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.
- Raccoltagrassi: kit integrato di scarico e raccolta grassi (per utilizzare il kit è necessario ordinare il forno con codice speciale).
- 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.
- Boiler in AISI 316L per la protezione dalla corrosione.
- Doccetta integrata con sistema di ritiro automatico per un rapido risciacquo.
- 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.

Interfaccia utente & gestione dati

- Funzione "Make-it-mine" per consentire la completa personalizzazione o il blocco dell'interfaccia utente.
- Caricamento delle immagini per una completa personalizzazione dei cicli.
- Materiali di supporto come guide e training facilmente accessibili mediante la scansione del QR-Code con qualsiasi dispositivo mobile
- 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 touch screen ad alta risoluzione (tradotta in più di 30 lingue) - pannello ottimizzato per daltonici.
- Visualizzazione automatica dei consumi a fine ciclo.
- 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).
- Calendar funziona come un'agenda in cui l'utente può pianificare il lavoro quotidiano e ricevere avvisi personalizzati per ogni attività.
- SoloMio permette all'operatore di raggruppare le funzioni preferite nella Homepage per un accesso immediato.

Sostenibilità

- Prodotto certificato Energy Star 2.0.
- Funzione potenza ridotta per cicli personalizzati di cottura lenta.
- Zero Waste fornisce agli chef consigli utili per ridurre al minimo gli sprechi alimentari. Zero Waste è una libreria di ricette automatiche che mira a:

- dare una seconda vita al cibo crudo prossimo alla data di scadenza (es: dal latte allo yogurt)
- ottenere piatti genuini e gustosi da frutta/verdura troppo matura (solitamente considerata non idonea alla vendita)
- promuovere l'utilizzo di prodotti alimentari tipicamente scartati (es.: bucce di carota)
- 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 F2861-20.
- Utilizza il 33% di acqua in meno e il 22% di detergente in meno durante la pulizia rispetto al modello precedente.
- La funzione Plan-n-Save organizza la sequenza di cottura dei cicli scelti ottimizzando il lavoro in cucina in termini di efficienza energetica e di tempo.
- Cooking Optimizer organizza la sequenza di cottura dei cicli scelti ottimizzando il lavoro in cucina in termini di efficienza energetica e di tempo.
- Risparmia energia, acqua, detergente e brillantante grazie alle funzioni green.
- Sistema di lavaggio automatico integrato con 4 cicli automatici (breve, medio, intensivo, solo risciacquo) e decalcificazione automatica del generatore di vapore.

Accessori opzionali

 Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico e per forni 	PNC 864388	
 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 GN 1/2 per 4 polli	PNC 922086	
• Doccia laterale esterna (include i supporti per il montaggio)	PNC 922171	
• 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	
 Sonda USB per cottura sotto-vuoto, compatibile con forni EasySteamPlus con aggiornamento software a partire dalla versione 	PNC 922281	

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











4.10

Magistar Combi TS Forno Magistar Combi TS, 10 gn 1/1, gas



•	Bacinella raccolta grassi h 100 mm, con coperchio e rubinetto	PNC 922321	•	Struttura banqueting 23 piatti+ruote per forno e abbattitore 10 gn 1/1 - passo 85mm	PNC 922649	
•	Kit spiedo con griglia e 4 spiedini lunghi. Per forni GN 1/1 LW	PNC 922324	·	Teglia antiaderente forata per ciclo disidratazione, GN 1/1, h=20 mm	PNC 922651	
•	Telaio per spiedo idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per	PNC 922326	-	Teglia antiaderente forata piatta per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652	
	forni GN 1/1 e 2/1 LW è CW.	DNO 000007		Base aperta per forno 6&10 gn 1/1, disassemblata	PNC 922653	
	4 spiedini lunghi Bacinella raccolta grassi h 40 mm, con	PNC 922327 PNC 922329	<u> </u>	Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN 1/1	PNC 922656	
•	coperchio e rubinetto Gancio multifunzione con 2 uncini	PNC 922348	_ •	Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 1/1	PNC 922661	
•	Kit 4 piedini flangiati per forno 6&10 gn,	PNC 922351		su 10 gn 1/1 Scudo termico per forno 10 gn 1/1	PNC 922663	
	100-130mm					
•	Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362	_	Kit conversione da gas metano a gpl	PNC 922670	
•	Copertura termica per forno 10 GN 1/1	PNC 922364	_	Kit conversione da gpl a gas metano	PNC 922671	
•	Supporto teglie per base forno	PNC 922382	□ •	Convogliatore fumi per forni a gas	PNC 922678	
	disassemblata, 6&10 gn 1/1 Supporto a parete per tanica detergente	PNC 922386	•	Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e 400x600 mm, 7 posizioni, per forni 10 GN 1/1	PNC 922685	
				Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687	
	Sonda USB con sensore singolo	PNC 922390	_	, , ,		
•	Scheda connettività (IoT) per forni Magistar Combi e abbattitori Rapido Chiller	PNC 922421	_	Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, 100-115 mm	PNC 922688	
•	ROUTER PER CONNETTIVITA'' (WiFi E	PNC 922435	•	Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922690	
	LAN) KIT SKYDUO/MATCH PER	PNC 922439		Struttura portateglie rinforzata 10 gn1/1 - passo 64mm	PNC 922694	
•	COLLEGAMENTO FORNO E ABBATTITORE/	FNU 322433		Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699	
	CONGELATORE	DNO 000450	•	Guide per teglie pasticceria (400x600mm) per	PNC 922702	
	- NOT TRANSLATED -	PNC 922450		base forno 6 e 10 gn 1/1		
•	- NOT TRANSLATED -	PNC 922451	□ •	Kit ruote per forni sovrapposti	PNC 922704	
•	- NOT TRANSLATED -	PNC 922452	•	Spiedo per agnello o maialino (fino a 12kg), gn	PNC 922709	
	Struttura portateglie+ruote 10 gn 1/1 -	PNC 922601		1/1		
	passo 65mm	1110 022001		Griglia antiaderente forata a rombi, gn 1/1	PNC 922713	
	Struttura portateglie+ruote, 8 gn 1/1 -	PNC 922602		Supporto sonda per liquidi	PNC 922714	
	passo 80mm	. 110 022002		Cappa con motore per forni 6&10 gn 1/1	PNC 922728	
	Struttura portateglie 400x600 mm + ruote,	PNC 922608				
	8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN	1 100 322000	•	Cappa con motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC 922732	
_	Base scorrimento per struttura portateglie+	DNC 022610		Cappa senza motore per forni 6&10 gn 1/1	PNC 922733	
	maniglia 6&10 gn 1/1		•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC 922737	
	Base aperta con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1	PNC 922612		Struttura portateglie fissa 8 gn 1/1 - passo 85mm	PNC 922741	
•	Base armadiata con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1	PNC 922614	•	Struttura portateglie fissa 8 gn 2/1 - passo	PNC 922742	
•	Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1 e 400x600mm	PNC 922615	•	85mm Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn,	PNC 922745	
•	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618	<u> </u>	230-290 mm Teglia per cotture tradizionali, h=100mm	PNC 922746	
•	Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su forno gas 10 gn 1/1 - h=150 mm	PNC 922623	•	Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600mm	PNC 922747	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6&10 gn 1/1	PNC 922626	·	Kit per collegare direttamente la cappa al sistema di ventilazione centralizzato della	PNC 922751	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn	PNC 922630		cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore		
	1/1		•	Carrello per kit raccolta grassi	PNC 922752	
	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno	PNC 922636	.	Riduttore pressione acqua in ingresso	PNC 922773	
•	6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	0222000	_	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20mm	PNC 925000	
_	Kit tubi di scarico in plastica per forno	PNC 922637		Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40mm	PNC 925001	
•	6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	1 110 322001		· ·		
_	Supporti per installare a parete il forno 10	PNC 922645	_ ·	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60mm	PNC 925002	
•	gn 1/1	1 140 022070	_ •	Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso	PNC 925003	
•	Struttura banqueting 30 piatti+ruote 10 gn 1/1 - passo 65mm	PNC 922648		(in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato)		













Magistar Combi TS Forno Magistar Combi TS, 10 gn 1/1, gas



 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 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	







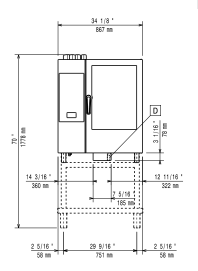




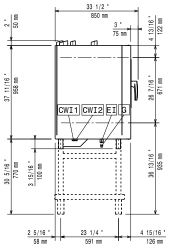




Fronte



Lato



CWI1 = Attacco acqua fredda

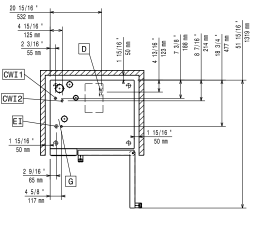
Connessione elettrica

CWI2 = Attacco acqua fredda 2

G = Connessione gas

 Scarico acqua = Tubo di scarico

Alto



Elettrico

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

Potenza installata max: 1.1 kW Potenza installata, default: 1.1 kW

Carico termico totale: 105679 BTU (31 kW)

Potenza gas: 31 kW Natural Gas G20 Fornitura gas: Diametro collegamento gas ISO 7/1: 1/2" MNPT

Acqua

Temperatura massima di alimentazione dell'acqua in

ingresso:

30 °C Attacco acqua "FCW" 3/4" Pressione, bar min/max: 1-6 bar Cloruri: <17 ppm Conducibilità: $>50 \mu S/cm$ Scarico "D": 50mm

Capacità

10 (GN 1/1) Capacità massima di carico: 50 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: 177 kg Peso netto: 159 kg Peso imballo: 177 kg Volume imballo: 1.11 m³

Certificati ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001













