

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



218707 (ZCOE61T3A3B)

Forno Magistar Combi TS Bakery, 5 teglie 400X600 mm, elettrico, passo 80 mm

## **Descrizione**

## Articolo N°

Forno combi con pannello touch ad alta risoluzione, multilingue. Boiler (in 316L) 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 per tedile pasticceria 400X600 mm, passo 80 mm.

#### Caratteristiche e benefici

- 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.
- 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.
- Sonda spillone a 6 sensori per una massima precisione e controllo di cottura.
- 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.
- 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).
- 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.
- 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)
- 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.
- Funzione MultiTimer per gestire fino a 60 diversi cicli di cottura allo stesso tempo, migliorando la flessibilità e

**Approvazione:** 





garantendo risultati eccellenti. Possono essere salvati fino a 200 programmi MultiTimer.

- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- La modalità di backup con autodiagnostica viene attivata automaticamente in caso di guasto per evitare interruzioni.
- 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.
- Raccolta grassi: predisposto per sistema integrato di scarico e raccolta grassi in sicurezza (disponibile come accessorio opzionale).
- 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.
- Sonda di temperatura con sensore in 6 punti per la massima precisione e sicurezza alimentare (accessorio opzionale).

#### Costruzione

- Doccetta integrata con sistema di ritiro automatico per un rapido risciacquo.
- 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.
- 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

- 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.
- 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 inclusi**

 1 x Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 PNC 922655 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1

## Accessori opzionali

<ul> <li>Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico e per forni</li> </ul>	PNC 864388	
<ul> <li>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)</li> </ul>	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	
<ul> <li>Coppia di griglie GN 1/1, AISI 304</li> </ul>	PNC 922017	
<ul> <li>Coppia di griglie GN 1/1 per polli (8 polli per griglia)</li> </ul>	PNC 922036	
<ul> <li>Griglia inox aisi 304, gn 1/1</li> </ul>	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	
<ul> <li>Teglia panificazione in alluminio forato con 4 bordi</li> </ul>	PNC 922190	
<ul> <li>Teglia panificazione in alluminio 400x600mm</li> </ul>	PNC 922191	
2 cesti per friggere	PNC 922239	
<ul> <li>Griglia pasticceria 400x600 mm in AISI 304</li> </ul>	PNC 922264	
<ul> <li>Nasello chiusura porta a doppio scatto</li> </ul>	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 4.10	PNC 922281		•	Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6 gn 1/1 o per forni 6 gn 1/1 su base (particolarmente consigliato in presenza di cappa per forno)	PNC 922632	
•	Bacinella raccolta grassi h 100 mm, con coperchio e rubinetto	PNC 922321		•	Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 gn 1/1, h=250 mm	PNC 922635	
•	Kit spiedo con griglia e 4 spiedini lunghi. Per forni GN 1/1 LW	PNC 922324		•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	PNC 922636	
•	Telaio per spiedo idoneo ad ospitare spiedini lunghi o corti (non inclusi) - per	PNC 922326			Kit tubi di scarico in plastica per forno $6\&10~gn$ $1/1~e~gn~2/1~-$ diam.= $50mm$		
	forni GN 1/1 e 2/1 LW e CW.			•	Supporti per installare a parete il forno 6 gn 1/1		
	4 spiedini lunghi	PNC 922327		•	Teglia antiaderente forata per ciclo	PNC 922651	
	Bacinella raccolta grassi h 40 mm, con coperchio e rubinetto	PNC 922329		•	disidratazione, GN 1/1, h=20 mm Teglia antiaderente forata piatta per ciclo	PNC 922652	
	Affumicatore per forni	PNC 922338			disidratazione, GN 1/1	DNC 000CE0	
	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 gn, 100-130mm	PNC 922351		•	Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1	PNC 922655	
	Griglia GN 1/1 per anatre	PNC 922362			Kit sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1 su	PNC 922657	
	Supporto teglie per base forno disassemblata, 6&10 gn 1/1	PNC 922382		•	abbattitore/congelatore cross 15 e 25 kg. N.B. Valutare insieme al cliente l''altezza totale delle	1100022001	_
	Supporto a parete per tanica detergente	PNC 922386			due apparecchiature sovrapposte nel caso di forno 10 GN 1/1		
	Sonda USB con sensore singolo	PNC 922390		_		DNC 033660	
	Scheda connettività (IoT) per forni Magistar Combi e abbattitori Rapido Chiller	PNC 922421			Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6 gn 1/1	PNC 922660	
•	ROUTER PER CONNETTIVITA'' (WiFi E LAN)	PNC 922435			Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 10 gn 1/1	PNC 922661	
•	Rialzo con piedini per forni sovrapposti 6	PNC 922436			Scudo termico per forno 6 gn 1/1	PNC 922662	
_	GN 1/1 o per forni 6 GN 1/1 su base OTTIMIZZATORE DI VAPORE	DNC 022440		•	Kit di compatibilità per installazione forno Magistar elettrico 6 GN 1/1 su forno elettrico 6	PNC 922679	
		PNC 922440			GN 1/1 precedente gamma (è necessario anche		
	- NOT TRANSLATED -	PNC 922451			il vecchio kit 922319)		
	- NOT TRANSLATED -	PNC 922452		•	Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e	PNC 922684	
	- NOT TRANSLATED -	PNC 922453			400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6 GN 1/1	DNO 000007	
•	Struttura portateglie+ruote, 6 gn 1/1 - passo 65mm	PNC 922600			Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687	
•	Struttura portateglie+ruote, 5 gn 1/1 - passo 80mm	PNC 922606			Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1 KIT 4 PIEDINI REGOLABILI PER FORNO 6&10	PNC 922690 PNC 922693	
•	Struttura portateglie 400x600 mm + ruote,	PNC 922607		_	GN, 100-115MM Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699	
	5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1				Guide per teglie pasticceria (400x600mm) per base forno 6 e 10 gn 1/1	PNC 922702	
•	Base scorrimento per struttura portateglie+	PNC 922610			Kit ruote per forni sovrapposti	PNC 922704	
	maniglia 6&10 gn 1/1		_		Griglia antiaderente forata a rombi, gn 1/1	PNC 922713	
•	Base aperta con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1	PNC 922612			Supporto sonda per liquidi	PNC 922714	
_	_	PNC 922614			Cappa odour reduction con motore per forni	PNC 922718	
	Base armadiata con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1				elettrici 6 e 10 gn 1/1		
	Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1 e 400x600mm	PNC 922615	_		Cappa odour reduction con motore per forni elettrici sovrapposti 6 gn 1/1 su 6 o 10 gn 1/1	PNC 922722	_
	Kit connessione esterna detergente e brillantante	PNC 922618			Cappa a condensazione con motore per forni elettrici 6 e 10 gn 1/1	PNC 922723	
	Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su forno elettrico 6 e 10 gn 1/1 - h=120 mm				Cappa a condensazione con motore per forni elettrici sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC 922727	
•	Carrello per struttura portateglie per forno e	PNC 922626			Cappa con motore per forni 6&10 gn 1/1	PNC 922728	
•	abbattitore 6&10 gn 1/1 Carrello per strutture portateglie scorrevoli	PNC 922628			Cappa con motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC 922732	
	per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su rialzo	DNO 000000			Cappa senza motore per forni 6&10 gn 1/1	PNC 922733	
•	Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC 922630		•	Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1	PNC 922737	
	W I			•	Struttura portateglie fissa 5 gn 1/1 - passo 85mm	PNC 922740	













<ul> <li>Kit 4 piedini regolabili per forno 6&amp;10 gn, 230-290 mm</li> </ul>	PNC 922745	
<ul> <li>Teglia per cotture tradizionali, h=100mm</li> </ul>	PNC 922746	П
•	PNC 922747	
<ul> <li>Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600mm</li> </ul>	PNU 922141	u
<ul> <li>Kit per collegare direttamente la cappa al</li> </ul>	PNC 922751	
sistema di ventilazione centralizzato della		
cucina. Indicato per cappe standard con e		
senza motore	DNC 022752	
Carrello per kit raccolta grassi      Diduttora procesione control in increase.	PNC 922752	
Riduttore pressione acqua in ingresso	PNC 922773	
<ul> <li>Kit per l'installazione del sistema di</li> </ul>	PNC 922774	
gestione dei picchi di energia elettrica per		
forni 6 e 10 GN		
Estensione per tubo di condensazione da	PNC 922776	
37 cm		
<ul> <li>Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1,</li> </ul>	PNC 925000	
H=20mm		
Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1,	PNC 925001	
H=40mm		
<ul> <li>Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1,</li> </ul>	PNC 925002	
H=60mm		
<ul> <li>Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio</li> </ul>	PNC 925003	
uso (in alluminio e con rivestimento		
antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato)		
, ,	DNO 005004	
<ul> <li>Griglia in alluminio GN 1/1 per forni (per grigliare carne, verdure, ecc.)</li> </ul>	PNC 925004	
	DNO OOFOOF	
<ul> <li>Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, gn 1/1</li> </ul>	PNC 925005	
	DNC 005006	
<ul> <li>Teglia piana pasticceria-panificazione, gn 1/1</li> </ul>	PNC 925006	
** *	DNC 025007	
Teglia GN 1/1 per baguette	PNC 925007	
Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per     acttura in forma di 28 notata	PNC 925008	
cottura in forno di 28 patate	DNO 005000	
<ul> <li>Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20 mm</li> </ul>	PNC 925009	
	DNO 005040	
<ul> <li>Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=40 mm</li> </ul>	PNC 925010	
	DNO 005044	
Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60	PNC 925011	
mm	DNO 005040	
Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,     A 20mm	PNC 925012	
H=20mm	DNO 005040	_
Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,     1.1.40mm	PNC 925013	
H=40mm	DNIO 00504 :	_
Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1,     H 60mm	PNC 925014	
H=60mm	DNO 000047	_
Kit di compatibilita' installazione nuovo forno au basa procedente gemma an 1/1	PNC 930217	
forno su base precedente gamma gn 1/1		





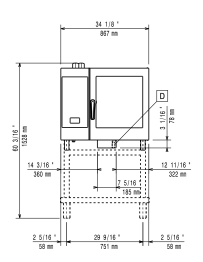




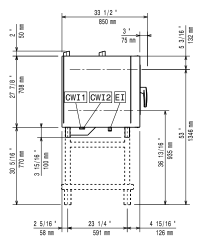




#### **Fronte**



Lato



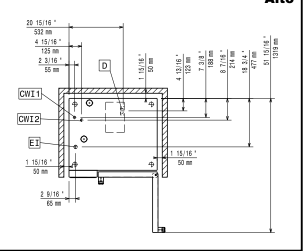
CWI1 = Attacco acqua fredda

EI = Connessione elettrica

CWI2 = Attacco acqua fredda 2

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

## Alto





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

Potenza installata max: 11.8 kW Potenza installata, default: 11.1 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: <85 ppm Conducibilità:  $>50 \mu S/cm$ 

Scarico "D": Capacità

GN: 5 (400x600 mm)

50mm

Capacità massima di carico: 30 kg

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato destro Dimensioni esterne, larghezza: 867 mm Dimensioni esterne, profondità: 775 mm Dimensioni esterne, altezza: 808 mm Dimensioni esterne, peso: 137 kg Peso netto: 120 kg Peso imballo: 137 kg Volume imballo: 0.89 m<sup>3</sup>

**Certificati ISO** 

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001;

ISO Standards: ISO 50001









