

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS#	
AIA#	



218722 (ZCOE101T2A0)

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

Descrizione

Articolo N°

Forno 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. 5 cicli preimpostati (soft, medium, strong, extra strong, 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 dialogare con l'abbattitore, 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 disponibile. Sonda a 6 sensori 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.

<u>Approvazione:</u>



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.
- 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 (25 °C - 130 °C).
- 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 Speciali:
 - 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)
 - Pastorizzazione di pasta fresca
 - Cicli di disidratazione (ideale per essiccare frutta, verdura, carne, pesce)
 - Food Safe Control standard (per monitorare automaticamente la sicurezza del processo di cottura in conformità con gli standard igienici HACCP)
 - Food Safe Control avanzato (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 20 diversi cicli di cottura allo stesso tempo, migliorando la flessibilità e garantendo risultati eccellenti. Possono essere salvati fino a 200 programmi MultiTimer.
- 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 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.
- Sonda spillone a 6 sensori per una massima precisione e controllo di cottura.
- Caricamento delle immagini per una completa personalizzazione dei cicli.
- Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
- Raccolta grassi: predisposto per sistema integrato di scarico e raccolta grassi in sicurezza (disponibile come

- accessorio opzionale).
- 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.
- La modalità di backup con autodiagnostica viene attivata automaticamente in caso di guasto per evitare interruzioni.
- 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 la manutenzione.
- Doccetta integrata con sistema di ritiro automatico per un rapido risciacquo.
- 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 touch screen ad alta risoluzione (tradotta in più di 30 lingue) pannello ottimizzato per daltonici.
- Funzione "Make-it-mine" per consentire la completa personalizzazione o il blocco dell'interfaccia utente.
- SoloMio permette all'operatore di raggruppare le funzioni preferite nella Homepage per un accesso immediato.
- Calendar funziona come un'agenda in cui l'utente può pianificare il lavoro quotidiano e ricevere avvisi personalizzati per ogni attività.
- Predisposto alla connettività per l'accesso in tempo reale da remoto agli apparecchi collegati e per il monitoraggio HACCP (richiede accessorio opzionale).
- Materiali di supporto come guide e training facilmente accessibili mediante la scansione del QR-Code con qualsiasi dispositivo mobile.
- Visualizzazione automatica dei consumi a fine ciclo.
- Predisposizione per la connettività per l'accesso in tempo reale alle apparecchiature collegate da remoto e monitoraggio dei dati (richiede un accessorio opzionale).
- Con la funzione Match il forno e l'abbattitore sono collegati tra loro e comunicano per guidare l'utente attraverso il processo cook&chill, ottimizzando tempi ed efficienza (richiede accessori opzionali).

Sostenibilità

- Funzione potenza ridotta per cicli personalizzati di cottura lenta.
- Lavaggio automatico HP: sistema integrato di lavaggio automatico con decalcificazione del boiler. 5 cicli automatici (soft, medium, strong, extra strong, solo risciacquo) e funzioni green per risparmio energetico, d'acqua, di detergente e brillantante. Programmabile anche con partenza ritardata.
- Cooking Optimizer organizza la sequenza di cottura dei cicli scelti

Magistar Combi TS Forno touch con boiler, elettrico 10 GN 1/1

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













• KIT SKYDUO/MATCH PER ottimizzando il lavoro in cucina in termini di efficienza PNC 922439 energetica e di tempo. COLLEGAMENTO FORNO E ABBATTITORE/CONGELATORE Struttura portateglie+ruote 10 gn 1/1 -PNC 922601 Accessori opzionali passo 65mm • Filtro esterno ad osmosi inversa per PNC 864388 Struttura portateglie+ruote, 8 gn 1/1 -PNC 922602 lavastoviglie con vasca singola e boiler passo 80mm atmosferico e per forni Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, PNC 922608 · Demineralizzatore con cartuccia a PNC 920004 8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN resina con contalitri separato per forni 6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo - meno di 2 ore al giorno Base scorrimento per struttura PNC 922610 portateglie+maniglia 6&10 gn 1/1 pieno vapore) Base aperta con supporto teglie per forno PNC 922612 • Kit ruote per base forno 6&10 gn 1/1 e PNC 922003 gn 2/1 (non per base disassemblata) 6&10 gn 1/1 · Base armadiata con supporto teglie per Coppia di griglie GN 1/1, AISI 304 PNC 922017 PNC 922614 forno 6&10 gn 1/1 • Coppia di griglie GN 1/1 per polli (8 PNC 922036 Base armadiata calda con supporto teglie PNC 922615 polli per griglia) per forno 6&10 gn 1/1 e 400x600mm PNC 922062 \Box • Griglia inox aisi 304, gn 1/1 Kit connessione esterna detergente e PNC 922618 • Griglia GN 1/2 per 4 polli PNC 922086 brillantante PNC 922171 • Doccia laterale esterna (include i Kit raccolta grassi per base armadiata GN PNC 922619 supporti per il montaggio) 1/1 e GN 2/1 (carrello con due bacinelle, Teglia panificazione forata in alluminio/ PNC 922189 rubinetto e scarico) silicone 400x600mm, per 5 baguette • Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su PNC 922620 Teglia panificazione in alluminio forato PNC 922190 forno elettrico 6 e 10 gn 1/1 - h=120 mm con 4 bordi • Carrello per struttura portateglie per forno PNC 922626 Teglia panificazione in alluminio PNC 922191 e abbattitore 6&10 gn 1/1 400x600mm Carrello per strutture portateglie scorrevoli PNC 922630 PNC 922239 • 2 cesti per friggere per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn Griglia pasticceria 400x600 mm in AISI PNC 922264 Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno PNC 922636 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm Nasello chiusura porta a doppio scatto PNC 922265 Kit tubi di scarico in plastica per forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm Griglia GN 1/1 per 8 polli PNC 922266 PNC 922637 • Sonda USB per cottura sotto-vuoto, PNC 922281 compatibile con forni EasySteamPlus Carrello con due bacinelle per raccolta PNC 922638 con aggiornamento software a partire grassi dalla versione 4.10 Kit raccolta grassi per base aperta (due PNC 922639 Bacinella raccolta grassi h 100 mm, PNC 922321 bacinelle, rubinetto e scarico) con coperchio e rubinetto Supporti per installare a parete il forno 10 PNC 922645 • Kit spiedo con griglia e 4 spiedini PNC 922324 gn 1/1 lunghi. Per forni GN 1/1 LW Struttura banqueting 30 piatti+ruote 10 gn PNC 922648 • Telaio per spiedo idoneo ad ospitare PNC 922326 1/1 - passo 65mm spiedini lunghi o corti (non inclusi) per forni GN 1/1 e 2/1 LW e CW. Struttura banqueting 23 piatti+ruote per PNC 922649 forno e abbattitore 10 gn 1/1 - passo 4 spiedini lunghi PNC 922327 85mm Gancio multifunzione con 2 uncini PNC 922348 • Teglia antiaderente forata per ciclo PNC 922651 disidratazione, GN 1/1, h=20 mm Kit 4 piedini flangiati per forno 6&10 PNC 922351 gn, 100-130mm • Teglia antiaderente forata piatta per ciclo PNC 922652 disidratazione, GN 1/1 PNC 922362 Griglia GN 1/1 per anatre • Copertura termica per forno 10 GN 1/1 PNC 922364 Base aperta per forno 6&10 gn 1/1, PNC 922653 disassemblata · Supporto teglie per base forno PNC 922382 Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 8 PNC 922656 disassemblata, 6&10 gn 1/1 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN Supporto a parete per tanica PNC 922386 detergente Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn PNC 922661 PNC 922390 Sonda USB con sensore singolo 1/1 su 10 gn 1/1 Scheda connettività (IoT) per forni PNC 922421 Scudo termico per forno 10 gn 1/1 PNC 922663 Magistar Combi e abbattitori Rapido Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e PNC 922685 Chiller 400x600 mm, 7 posizioni, per forni 10 GN • ROUTER PER CONNETTIVITA" (WiFi PNC 922435 E LAN) Staffe per fissaggio a parete forni PNC 922687 KIT RACCOLTA GRASSI PER FORNI PNC 922438 Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, PNC 922688 GN 1/1-2/1 (2 VASCHE IN PLASTICA, VALVOLA DÌ COLLEGAMENTO CON 100-115 mm TUBO DI SCARICO)













•	Supporto teglie per base forno 6 e 10	PNC 922690			Teglia GN 1/1 per baguette	PNC 925007	
	GN 1/1 Struttura portateglie rinforzata 10	PNC 922694			Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate	PNC 925008	
Ī	gn1/1 - passo 64mm	1110 322034	_	•	Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20	PNC 925009	
•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699			mm Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=40	PNC 925010	
•	Guide per teglie pasticceria (400x600mm) per base forno 6 e 10 gn 1/1	PNC 922702		•	mm Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm	PNC 925011	
•	Kit ruote per forni sovrapposti	PNC 922704			Kit di compatibilita' installazione nuovo	PNC 930217	
•	Spiedo per agnello o maialino (fino a 12kg), gn 1/1	PNC 922709			forno su base precedente gamma gn 1/1		
•	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					









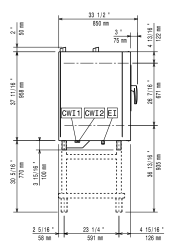




D 70 " 778 mm 12 11/16 ' 322 mm

Lato

Fronte

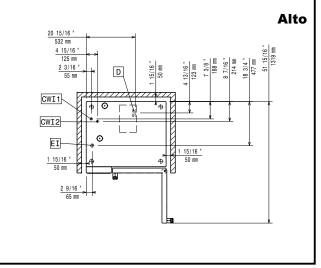


C-WI-Attacco acqua fredda **EI** = Connessione elettrica

Attacco acqua fredda 2

Scarico acqua

= Tubo di scarico



Elettrico

Circuit breaker required

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

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

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

ingresso: 30 °C Cloruri: <45 ppm Conducibilità: >50 µS/cm Scarico "D": 50mm Attacco acqua "FCW" 3/4" Pressione, bar min/max: 1-6 bar

Installazione

5 centimetri lato posteriore e Posizionamento: lato destro.

Spazio consigliato per l'accesso alla

manutenzione: 50 centimetri sul lato sinistro.

Capacità

10 - 1/1 Gastronorm

Capacità massima di

carico: 50 kg

Informazioni chiave

Cardini porte:

Dimensioni esterne,

larghezza: 867 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 775 mm

Dimensioni esterne,

1058 mm altezza: Peso netto: 141 kg Peso imballo: 159 kg Volume imballo: 1.11 m³













