

Magistar Combi DS Forno Magistar Combi DS, 10 gn 1/1, elettrico, porta con cerniera a sinistra

ARTICOLO N°		
MODELLO N°		
NOME		
SIS #		
AIA #		



218811 (ZCOE101B3A3L)

Forno Magistar Combi DS, 10 gn 1/1, elettrico, porta con cerniera a sinistra

Descrizione

Articolo N°

Forno combi con pannello di controllo digitale e selezione guidata.

Boiler e sonda Lambda per un controllo reale dell'umidità. Sistema per la distribuzione dell'aria AirFlow e 5 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).

Modalità di cottura: programmi (possono essere salvati fino a 100 programmi di cottura in 4 fasi); manuale (ciclo a vapore, misto e a convezione); cottura EcoDelta e rigenerazione. 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 1/1, 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.
- 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.
- 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.
- Programma preimpostato per la rigenerazione, ideale per banqueting al piatto o rigenerazione su teglia.
- 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.
- Raccoltagrassi: kit integrato di scarico e raccolta grassi (per utilizzare il kit è necessario ordinare il forno con codice speciale).

Approvazione:





Magistar Combi DS Forno Magistar Combi DS, 10 gn 1/1, elettrico, porta con cerniera a sinistra

Doccia laterale esterna (include i supporti per il PNC 922171

Teglia panificazione forata in alluminio/silicone

Teglia panificazione in alluminio forato con 4

• Teglia panificazione in alluminio 400x600mm

Griglia pasticceria 400x600 mm in AISI 304

Bacinella raccolta grassi h 100 mm, con

• Kit spiedo con griglia e 4 spiedini lunghi. Per

Telaio per spiedo idoneo ad ospitare spiedini

Bacinella raccolta grassi h 40 mm, con

Kit 4 piedini flangiati per forno 6&10 gn,

Supporto teglie per base forno disassemblata,

Scheda connettività (IoT) per forni Magistar

ROUTER PER CONNETTIVITA'' (WiFi E LAN)

Struttura portateglie+ruote 10 gn 1/1 - passo

Struttura portateglie+ruote, 8 gn 1/1 - passo

• Copertura termica per forno 10 GN 1/1

Supporto a parete per tanica detergente

Sonda USB con sensore singolo

OTTIMIZZATORE DI VAPORE

- NOT TRANSLATED -

NOT TRANSLATED -

- NOT TRANSLATED -

80mm

Combi e abbattitori Rapido Chiller

· Gancio multifunzione con 2 uncini

lunghi o corti (non inclusi) - per forni GN 1/1 e

Nasello chiusura porta a doppio scatto

400x600mm, per 5 baguette

montaggio)

· 2 cesti per friggere

Griglia GN 1/1 per 8 polli

coperchio e rubinetto

forní GN 1/1 LW

2/1 LW e CW.

4 spiedini lunghi

100-130mm

6&10 gn 1/1

coperchio e rubinetto

Griglia GN 1/1 per anatre

 \Box

PNC 922189

PNC 922190

PNC 922191

PNC 922239

PNC 922264

PNC 922265

PNC 922266

PNC 922321

PNC 922324

PNC 922326

PNC 922327

PNC 922329

PNC 922348

PNC 922351

PNC 922362

PNC 922364

PNC 922382

PNC 922386

PNC 922390

PNC 922421

PNC 922435

PNC 922440

PNC 922450

PNC 922451

PNC 922452

PNC 922601

PNC 922602

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.
- 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

- 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 digitale con pulsanti retroilluminati a LED con selezione quidata.
- 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.
- Funzione potenza ridotta per cicli personalizzati di cottura lenta.
- 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.
- Risparmia energia, acqua, detergente e brillantante grazie alle funzioni green.
- Prodotto certificato Energy Star 2.0.

Accessori opzionali		ruttura portateglie 400x600 mm + ru sizioni, passo 80 mm, per forni 10 G	ote, 8 PNC 922608 iN 1/1	
Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler	PNC 864388	se scorrimento per struttura portate aniglia 6&10 gn 1/1	glie+ PNC 922610	
atmosferico e per forni	DNO 000004	se aperta con supporto teglie per for	no 6&10 PNC 922612	
Demineralizzatore con cartuccia a resina con contalitri separato per forni 6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo - meno di 2	PNC 920004	-1/1 se armadiata con supporto teglie pel ₁10 gn 1/1	r forno PNC 922614	
ore al giorno pieno vapore) • Filtro acqua con cartuccia e contalitri per	PNC 920005	se armadiata calda con supporto teg no 6&10 gn 1/1 e 400x600mm	lie per PNC 922615	
forni 6 e 10 GN 1/1, purity steam C1100 • Kit ruote per base forno 6&10 gn 1/1 e gn	PNC 922003	connessione esterna detergente e Illantante	PNC 922618	
2/1 (non per base disassemblata)Coppia di griglie GN 1/1, AISI 304	PNC 922017	sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su f htrico 6 e 10 gn 1/1 - h=120 mm	forno PNC 922620	
 Coppia di griglie GN 1/1 per polli (8 polli per griglia) 	PNC 922036	rrello per struttura portateglie per fo battitore 6&10 gn 1/1	rno e PNC 922626	
 Griglia inox aisi 304, gn 1/1 Griglia GN 1/2 per 4 polli	PNC 922062 PNC 922086	rrello per strutture portateglie scorre ni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn		













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



Magistar Combi DS Forno Magistar Combi DS, 10 gn 1/1, elettrico, porta con cerniera a sinistra

•	Kit tubi di scarico in acciaio inox per forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	PNC 922636		 Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, 230-290 mm 	
•	Kit tubi di scarico in plastica per forno 6&10 gn 1/1 e gn 2/1 - diam.=50mm	PNC 922637	_	 Teglia per cotture tradizionali, h=100mm Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) PNC 922747 	
•	Supporti per installare a parete il forno 10 qn 1/1	PNC 922645		400x600mm Kit per collegare direttamente la cappa al	_
•	Struttura banqueting 30 piatti+ruote 10 gn 1/1 - passo 65mm	PNC 922648		sistema di ventilazione centralizzato della cucina. Indicato per cappe standard con e senza motore	_
•	Struttura banqueting 23 piatti+ruote per forno e abbattitore 10 gn 1/1 - passo 85mm	PNC 922649		Carrello per kit raccolta grassi Riduttore pressione acqua in ingresso PNC 922752 PNC 922773	
•	Teglia antiaderente forata per ciclo disidratazione, GN 1/1, h=20 mm	PNC 922651		Kit per l'installazione del sistema di gestione dei picchi di energia elettrica per forni 6 e 10 PNC 922774	
•	Teglia antiaderente forata piatta per ciclo disidratazione, GN 1/1	PNC 922652		GN GN Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20mm PNC 925000	
•	Base aperta per forno 6&10 gn 1/1, disassemblata	PNC 922653		 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40mm Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60mm PNC 925002 	
•	Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 8 posizioni, passo 80 mm, per forni 10 GN 1/1	PNC 922656		 Griglia speciale per forno GN 1/1 doppio uso (in alluminio e con rivestimento antiaderente per "grigliare in forno" - lato liscio, lato rigato) 	
•	Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 10 gn 1/1	PNC 922661		Griglia in alluminio GN 1/1 per forni (per grigliare carne, verdure, ecc.) PNC 925004	
	Scudo termico per forno 10 gn 1/1 Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e	PNC 922663 PNC 922685		 Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, gn 1/1 PNC 925005	
	400x600 mm, 7 posizioni, per forni 10 GN 1/1			• Teglia piana pasticceria-panificazione, gn 1/1 PNC 925006	
•	Staffe per fissaggio a parete forni	PNC 922687		• Teglia GN 1/1 per baguette PNC 925007	
	Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, 100-115 mm	PNC 922688		 Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate 	
•	Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1	PNC 922690	ш	 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20 mm PNC 925009 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=40 mm PNC 925010 	
•	Struttura portateglie rinforzata 10 gn1/1 - passo 64mm	PNC 922694	_	 Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925012 	
•	Supporto per tanica detergente per base aperta	PNC 922699		H=20mm Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925013	_
•	Guide per teglie pasticceria (400x600mm) per base forno 6 e 10 gn 1/1	PNC 922702		H=40mm Kit 6 teglie antiaderenti U-PAN GN 1/1, PNC 925014	_
	Kit ruote per forni sovrapposti	PNC 922704		H=60mm	
	Spiedo per agnello o maialino (fino a 12kg), qn 1/1			 Kit di compatibilita' installazione nuovo forno PNC 930217 su base precedente gamma gn 1/1 	
	Griglia antiaderente forata a rombi, gn 1/1	PNC 922713			
	Supporto sonda per liquidi	PNC 922714			
		PNC 922714			
	Cappa odour reduction con motore per forni elettrici 6 e 10 gn 1/1				
•	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		_		
•	Struttura portateglie fissa 8 gn 1/1 - passo 85mm	PNC 922741			
•	Struttura portateglie fissa 8 gn 2/1 - passo 85mm	PNC 922742			















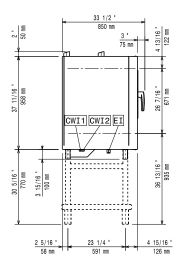


Magistar Combi DS Forno Magistar Combi DS, 10 gn 1/1, elettrico, porta con cerniera a sinistra

D 14 3/16 ' 12 11/16 "

Lato

Fronte

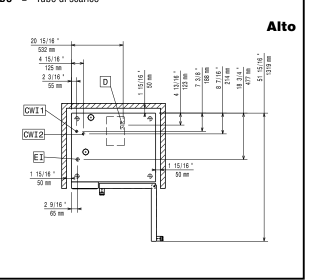


CWI1 = Attacco acqua fredda

EI = Connessione elettrica

CWI2 = Attacco acqua fredda 2

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



Elettrico

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

Potenza installata max: 20.3 kW Potenza installata, default: 19 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": 50mm

Capacità

GN: 10 (GN 1/1) Capacità massima di carico: 50 kg

Informazioni chiave

Cardini porte: Lato sinistro Dimensioni esterne, larghezza: 867 mm Dimensioni esterne, profondità: 775 mm Dimensioni esterne, altezza: 1058 mm Dimensioni esterne, peso: 156 kg Peso netto: 138 kg Peso imballo: 156 kg Volume imballo: 1.11 m³













