

## Magistar Combi DI Forno digitale con iniettore di vapore, gas 6 GN 1/1

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



**218980 (ZCOG61C2G0)** Forno Magistar Combi DI, 6  
gn 1/1, gas

### 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. 5 cicli preimpostati (soft, medium, strong, extra strong, 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 disponibile.

Sonda a 1 sensore per la misurazione della temperatura al cuore.

Porta a doppio vetro con illuminazione a LED. Costruzione in acciaio inox. Fornito con struttura portateghe GN 1/1, passo 67 mm.

### Caratteristiche e benefici

- Funzione di cottura a vapore senza boiler per aggiungere e trattenere l'umidità per risultati di cottura uniformi e di alta qualità.
  - 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).
  - Cottura EcoDelta: cucinare con sonda per alimenti mantenendo la differenza di temperatura preimpostata tra il cuore del cibo e la camera di cottura.
  - 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.
  - 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 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.
  - Sonda a sensore singolo di serie.
  - Funzione automatica di raffreddamento rapido e preriscaldamento.
  - Lavaggio automatico HP: sistema integrato di lavaggio automatico. 5 cicli automatici (soft, medium, strong, extra strong, solo risciacquo).
  - Raccolta grassi: predisposto per sistema integrato di scarico e raccolta grassi in sicurezza (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: 6 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

#### Approvazione:

la manutenzione.

- 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 digitale con pulsanti retroilluminati a LED con selezione guidata.
- 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.
- Predisposto alla connettività per l'accesso in tempo reale da remoto agli apparecchi collegati e per il monitoraggio HACCP (richiede accessorio opzionale).

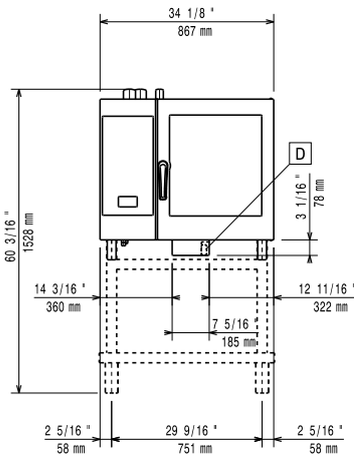
## Accessori opzionali

- Demineralizzatore con cartuccia a resina con contaltri separato per forni 6 e 10 GN 1/1 (per utilizzo non intensivo - meno di 2 ore al giorno pieno vapore) PNC 920004
- 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
- Bacinella raccolta grassi h 100 mm, con coperchio e rubinetto PNC 922321
- Kit spiedo con griglia e 4 spiedini lunghi. Per forni GN 1/1 LW PNC 922324
- 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
- 4 spiedini lunghi PNC 922327
- Affumicatore per forni PNC 922338
- Gancio multifunzione con 2 uncini PNC 922348
- Kit 4 piedini flangiati per forno 6&10 gn, 100-130mm PNC 922351
- Griglia GN 1/1 per anatre PNC 922362
- Supporto teglie per base forno disassemblata, 6&10 gn 1/1 PNC 922382
- Supporto a parete per tanica detergente PNC 922386
- Sonda USB con sensore singolo PNC 922390

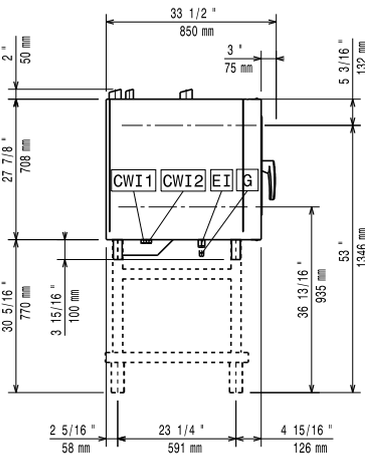
- Scheda connettività (IoT) per forni Magistar Combi e abbattitori Rapido Chiller PNC 922421
- KIT RACCOLTA GRASSI PER FORNI GN 1/1-2/1 (2 VASCHE IN PLASTICA, VALVOLA DI COLLEGAMENTO CON TUBO DI SCARICO) PNC 922438
- Struttura portateglie+ruote, 6 gn 1/1 - passo 65mm PNC 922600
- Struttura portateglie+ruote, 5 gn 1/1 - passo 80mm PNC 922606
- Struttura portateglie 400x600 mm + ruote, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1 PNC 922607
- Base scorrimento per struttura portateglie+maniglia 6&10 gn 1/1 PNC 922610
- Base aperta con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1 PNC 922612
- Base armadiata con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1 PNC 922614
- Base armadiata calda con supporto teglie per forno 6&10 gn 1/1 e 400x600mm PNC 922615
- Kit connessione esterna detergente e brillantante PNC 922618
- Kit raccolta grassi per base armadiata GN 1/1 e GN 2/1 (carrello con due bacinelle, rubinetto e scarico) PNC 922619
- Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su forno gas 6 gn 1/1 - h=150 mm PNC 922622
- Kit sovrapposizione forno 6 gn 1/1 su forno gas 10 gn 1/1 - h=150 mm PNC 922623
- Carrello per struttura portateglie per forno e abbattitore 6&10 gn 1/1 PNC 922626
- Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su rialzo PNC 922628
- Carrello per strutture portateglie scorrevoli per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1 PNC 922630
- 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
- Rialzo con ruote per forni sovrapposti 6 gn 1/1, h=250 mm PNC 922635
- 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
- Kit raccolta grassi per base aperta (due bacinelle, rubinetto e scarico) PNC 922639
- Supporti per installare a parete il forno 6 gn 1/1 PNC 922643
- Teglia antiaderente forata per ciclo disidratazione, GN 1/1, h=20 mm PNC 922651
- Teglia antiaderente forata piatta per ciclo disidratazione, GN 1/1 PNC 922652
- Base aperta per forno 6&10 gn 1/1, disassemblata PNC 922653
- Struttura portateglie fissa 400x600 mm, 5 posizioni, passo 80 mm, per forni 6 GN 1/1 PNC 922655

- |  |            |                          |   |            |                          |
|--|------------|--------------------------|---|------------|--------------------------|
| • Kit sovrapposizione forno 6 e 10 GN 1/1 su abbattitore/congelatore cross 15 e 25 kg. N.B. Valutare insieme al cliente l'altezza totale delle due apparecchiature sovrapposte nel caso di forno 10 GN 1/1 | PNC 922657 | <input type="checkbox"/> | • Griglia in alluminio GN 1/1 per forni (per grigliare carne, verdure, ecc.)      | PNC 925004 | <input type="checkbox"/> |
| • Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6 gn 1/1   | PNC 922660 | <input type="checkbox"/> | • Teglia con stampi per 8 uova, pancakes, hamburgers, gn 1/1                      | PNC 925005 | <input type="checkbox"/> |
| • Scudo termico per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 10 gn 1/1  | PNC 922661 | <input type="checkbox"/> | • Teglia piana pasticceria-panificazione, gn 1/1                                  | PNC 925006 | <input type="checkbox"/> |
| • Scudo termico per forno 6 gn 1/1   | PNC 922662 | <input type="checkbox"/> | • Teglia GN 1/1 per baguette  | PNC 925007 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit conversione da gas metano a gpl  | PNC 922670 | <input type="checkbox"/> | • Griglia GN 1/1 in alluminio antiaderente, per cottura in forno di 28 patate     | PNC 925008 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit conversione da gpl a gas metano  | PNC 922671 | <input type="checkbox"/> | • Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=20 mm                                       | PNC 925009 | <input type="checkbox"/> |
| • Convogliatore fumi per forni a gas   | PNC 922678 | <input type="checkbox"/> | • Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=40 mm                                       | PNC 925010 | <input type="checkbox"/> |
| • Struttura portateglie fissa mista GN 1/1 e 400x600 mm, 4 posizioni, per forni 6 GN 1/1   | PNC 922684 | <input type="checkbox"/> | • Teglia antiaderente U-PAN GN 1/2, H=60 mm                                       | PNC 925011 | <input type="checkbox"/> |
| • Staffe per fissaggio a parete forni  | PNC 922687 | <input type="checkbox"/> | • Kit di compatibilita' installazione nuovo forno su base precedente gamma gn 1/1 | PNC 930217 | <input type="checkbox"/> |
| • Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, 100-115 mm   | PNC 922688 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Supporto teglie per base forno 6 e 10 GN 1/1   | PNC 922690 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Supporto per tanica detergente per base aperta   | PNC 922699 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Guide per teglie pasticceria (400x600mm) per base forno 6 e 10 gn 1/1  | PNC 922702 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Kit ruote per forni sovrapposti  | PNC 922704 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • 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 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Griglia antiaderente forata a rombi, gn 1/1  | PNC 922713 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Supporto sonda per liquidi   | PNC 922714 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Cappa con motore per forni 6&10 gn 1/1   | PNC 922728 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Cappa con motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1   | PNC 922732 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Cappa senza motore per forni 6&10 gn 1/1   | PNC 922733 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Cappa senza motore per forni sovrapposti 6 gn 1/1 su 6&10 gn 1/1   | PNC 922737 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Struttura portateglie fissa 5 gn 1/1 - passo 85mm  | PNC 922740 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Kit 4 piedini regolabili per forno 6&10 gn, 230-290 mm   | PNC 922745 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Teglia per cotture tradizionali, h=100mm   | PNC 922746 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Griglia doppio uso (lato liscio e lato rigato) 400x600mm   | PNC 922747 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Carrello per kit raccolta grassi   | PNC 922752 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Riduttore pressione acqua in ingresso  | PNC 922773 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Estensione per tubo di condensazione da 37 cm  | PNC 922776 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=20mm   | PNC 925000 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=40mm   | PNC 925001 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Teglia antiaderente U-PAN GN 1/1, H=60mm   | PNC 925002 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • 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 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |

**Fronte**

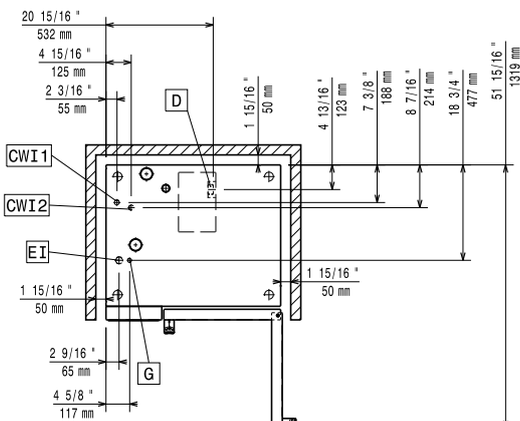


**Lato**



- C-1** = Attacco acqua fredda      **EI** = Connessione elettrica
- C-2** = Attacco acqua fredda 2    **G** = Connessione gas
- D** = Scarico acqua
- DO** = Tubo di scarico

**Alto**



**Elettrico**

**Richiesta presa interbloccata**

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

**Potenza installata max:** 1.1 kW

**Potenza installata, default:** 1.1 kW

**Gas**

**Carico termico totale:** 40908 BTU (12 kW)

**Potenza gas:** 12 kW

**Fornitura gas:** Natural Gas G20

**Diametro collegamento gas ISO 7/1:** 1/2" MNPT

**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

**Attacco acqua "FCW":** 3/4"

**Pressione, bar min/max:** 1-6 bar

**Cloruri:** <10 ppm

**Conducibilità:** >50 µS/cm

**Scarico "D":** 50mm

**Installazione**

**Spazio libero:** 5 centimetri lato posteriore e lato destro.

**Spazio consigliato per l'accesso alla manutenzione:** 50 centimetri sul lato sinistro.

**Capacità**

**GN:** 6 (GN 1/1)

**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

**Peso netto:** 115 kg

**Peso imballo:** 132 kg

**Volume imballo:** 0.85 m³

**Magistar Combi DI**  
**Forno digitale con iniettore di vapore, gas 6 GN 1/1**

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