



GRE106C/D/E

Forno di rimessa in temperatura (+3°C → +65°C)

COSTRUZIONE

- Camera a tenuta stagna con tutti gli angoli arrotondati
- Isolamento termico totale della camera con lana di vetro o di roccia
- Guarnizione su facciata in gomma silicone resistente al calore ed all'invecchiamento
- Paratie portateglie estraibili per facilitare le operazioni di pulizia
- Scarico centrale camera
- Riscaldamento ventilato tramite resistenze elettriche corazzate
- Porta con chiusura a scatto
- Piedini regolabili
- Accesso facilitato per le operazioni di riparazione e manutenzione
- Porta con doppio vetro basso emissivo e ventilazione interna
- Bacinella raccogli condensa sotto la porta e connessa al sistema di scarico del forno

DOTAZIONI FUNZIONALI

- Pannello di controllo di temperatura, tempo e umidità elettromeccanico (C), elettronico con display digitale (D) o elettronico con display LCD touch-screen (E)
- Comandi semplificati di utilizzo intuitivo
- Inversione periodica senso di marcia dei ventilatori per una migliore distribuzione dell'aria calda
- Blocco automatico dei ventilatori all'apertura della porta
- Suoneria di fine ciclo
- Camera con termostato di sicurezza
- Temperatura di esercizio 30°C ÷ 160°C
- I programmi di rigenerazione possono essere suddivisi in differenti fasi (solo per versioni D e E)
- Evacuazione automatica vapore a fine rigenerazione (solo per versioni D e E)
- Sistema auto-diagnosi (solo per versioni D e E)
- Funzione MultiLevel: il forno può gestire differenti preparazioni con tempi di cottura o temperature diversi (solo per versione E)
- Funzione IdealWarm: la riduzione intelligente della temperatura in camera alla fine del ciclo di cottura permette un mantenimento caldo perfetto (solo per versioni D e E)
- Sistema Climachef (solo per versioni D e E)
- Funzione PadLock: blocco tastiera e ricettari con password (solo per versioni D e E)
- Il sistema ProTime permette di impostare la data e l'ora in cui si vuole che il forno si preriscaldi o inizi a lavorare (solo per versioni D e E)
- Porta con vetro e illuminazione camera
- Paratie portateglie GN1/1 estraibili

DOTAZIONI A RICHIESTA / ACCESSORI

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Supporti | <input type="checkbox"/> Valvola sonda al cuore per sacchetti sottovuoto | <input type="checkbox"/> Kit installazione a parete |
| <input type="checkbox"/> Doccetta integrata e cassetto sonda al cuore | <input type="checkbox"/> Doccetta esterna | <input type="checkbox"/> Kit installazione sovrapposta |
| <input type="checkbox"/> Sistema lavaggio automatico EcoWash | <input type="checkbox"/> Sistema integrale condensazione vapori | <input type="checkbox"/> Riserva acqua integrata |
| <input type="checkbox"/> Sonda al cuore | <input type="checkbox"/> Blocco porta | <input type="checkbox"/> Porta Usb |
| <input type="checkbox"/> Sonda al cuore multipunto | <input type="checkbox"/> Porta con vetro interno apribile | <input type="checkbox"/> Funzione SpeedGrade: regolazione velocità ventilatori |
| <input type="checkbox"/> Sonda al cuore ad ago | <input type="checkbox"/> Basamento scorrevole per installazione ad incasso | <input type="checkbox"/> FitPower: sistema per la calibrazione dell'energia |

MODULINESRL

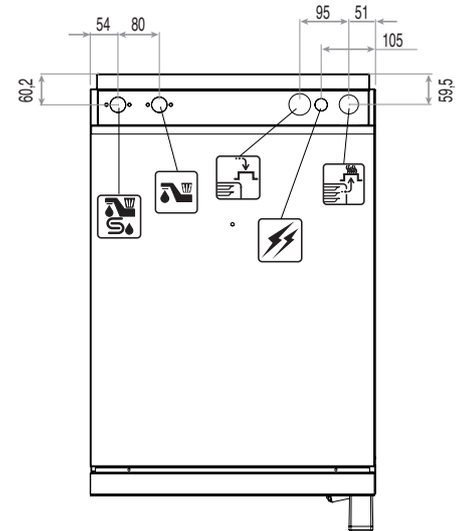
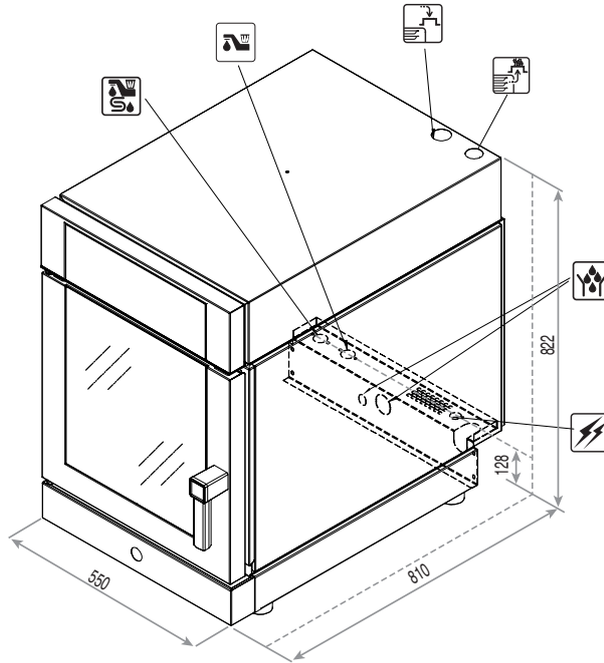
Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY
 tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it



moduline

SCHEMI TECNICI DI INSTALLAZIONE

- Ingresso cavo di alimentazione elettrica 
- Sfiato di sicurezza 
- Scarico camera e bacinella raccogli condensata 
- Ingresso acqua addolcita 
- Ingresso acqua 
- Sfiato regolabile evacuazione umidità in eccesso 



Dimensioni esterne (L x P x H) - mm

550 x 810 x 822

Tensione nominale [Vac]

230

Capacità teglie

6 x GN 1/1

Potenza totale assorbita [kW]

3,35

Potenza [kW]

3,35

Assorbimento [A]

14,6

Alimentazione

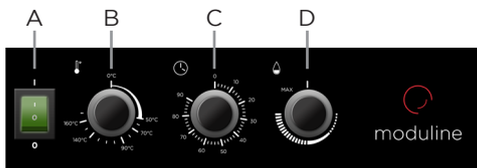
230 Vac 50 Hz

Sezione minima cavo d'allacciamento (tipo H07 RN-F) [mm²]

3 x 1,5

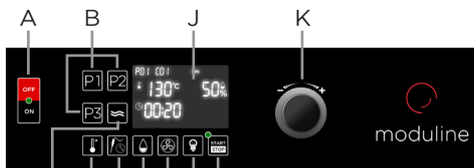
Pressione acqua [kPa]

150÷500



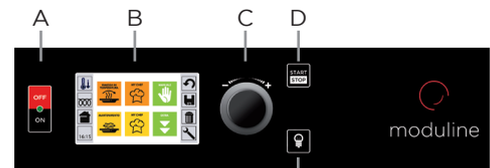
Versione C

- A Interruttore generale
- B Manopola temperatura camera
- C Manopola impostazione tempo
- D Manopolo controllo umidità



Versione D

- A Interruttore generale
- B Tasti programmi precaricati
- C Tasto manutenzione
- D Tasto temperatura camera
- E Tasto tempo/sonda
- F Tasto umidità
- G Tasto velocità ventilatore (optional)
- H Tasto accensione luce in camera
- I Tasto Start/Stop
- J Display
- K Manopola



Versione E

- A Interruttore generale
- B Display Touch Screen
- C Manopola di impostazione e "enter" di selezione
- D Tasto Start/Stop
- E Tasto accensione luce in camera

MODULINESRL

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY
 tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it