

moduline

item #	
model #	
project #	
sis#	
aia #	



RETHERM GRE060DW/EW

Rigeneratore per la rimessa in temperatura di cibi refrigerati (+3°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 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
- Sistema auto-diagnosi

- 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
- Sistema Climachef
- Funzione PadLock: blocco tastiera e ricettari con password
- Il sistema ProTime permette di impostare la data e l'ora in cui si vuole che il forno si preriscaldi o inizi a lavorare
- Porta con vetro e illuminazione camera
- Paratie portateglie GN2/3 estraibili
- Sistema lavaggio automatico EcoWash

DOTAZIONI A RICHIESTA / ACCESSORI

□ Supporti □ Sonda al cuore singolo punto □ Sonda al cuore multipunto □ Sonda al cuore ad ago fine □ Doccetta esterna □ Sistema condensazione completa □ Porta con vetro interno apribile	 □ Basamento scorrevole per installazione ad incasso □ Kit installazione a parete □ Kit installazione sovrapposta □ Cassetto riserva acqua □ Porta Usb □ Funzione SpeedGrade: regolazione velocità ventilatori 	Sistema filtraggio acqua Griglie Teglie Silenziatore Cappa condensazione ad aria One touch software (solo per versione E) Porta contraria Blocco porta con chiave



moduline

SCHEMI TECNICI DI INSTALLAZIONE

Ingresso cavo di alimentazione elettrica



Sfiato di sicurezza



Scarico camera



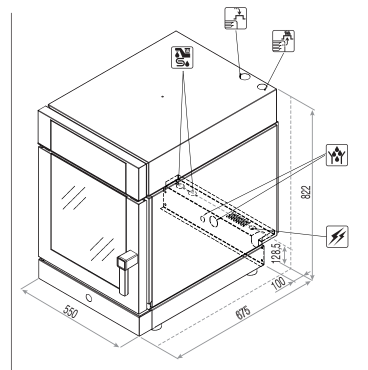
Ingresso acqua addolcita

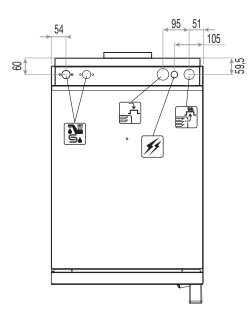


Sfiato automatico evacuazione umidità in eccesso



Nota - Il disegno e le relative dimensioni sono riferite alla versione standard. Dotazioni a richiesta / accessori potrebbero comportare delle variazioni





Dimensioni esterne (L x P x H) - mm

550 x 675 x 822 h

Capacità massima di prodotto [Kg]

10

Capacità teglie

Potenza totale 6 x GN 2/3 assorbita [kW]

3,6 (230V)

Capacità piatti

Assorbimento 6 Ø 200-320

15,7 (230V)

Passo guide [mm] Pressione acqua [kPa]

[A]

[Kg]

150 ÷ 500

Alimentazione

Peso netto AC 220-240V 50/60Hz

65

Temperatura di esercizio [°C]

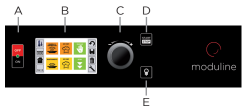
30 ÷ 160

64



Versione D

- A Interruttore generale
- Tasti programmi precaricati
- Tasto mantenimento
- D Tasto temperatura 1 camera
- Tasto tempo/ sonda
- F Tasto umidità
- G Tasto velocità ventilatore (optional)
- Tasto accensione luce in camera
- Tasto Start/Stop
- J Display
- K Manopola



Versione E

- Interruttore generale
- В Display Touch Screen
- Manopola di impostazione e "enter" di selezione
- D Tasto Start/Stop
- Ε Tasto accensione luce in camera

MODULINESRL