



REThERM GRE106C

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

- Controlli elettromeccanici: interruttore generale, interruttore illuminazione, timer, umidità, temperatura
- 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
- Porta con vetro e illuminazione camera
- Paratie portateglie GN1/1 estraibili

DOTAZIONI A RICHIESTA / ACCESSORI

- Supporti
- Porta con vetro interno apribile
- Sistema filtraggio acqua
- Griglie
- Teglie
- Porta contraria
- Blocco porta con chiave

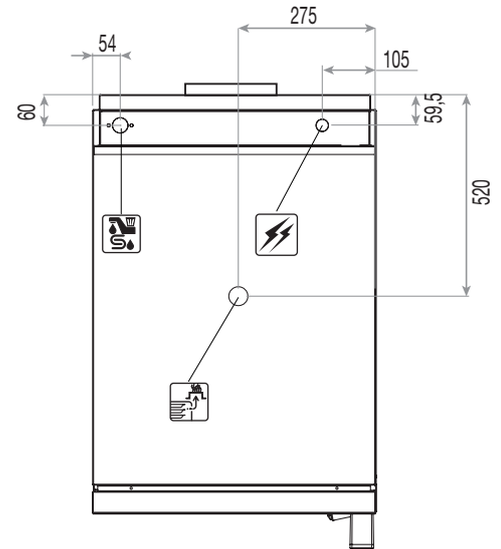
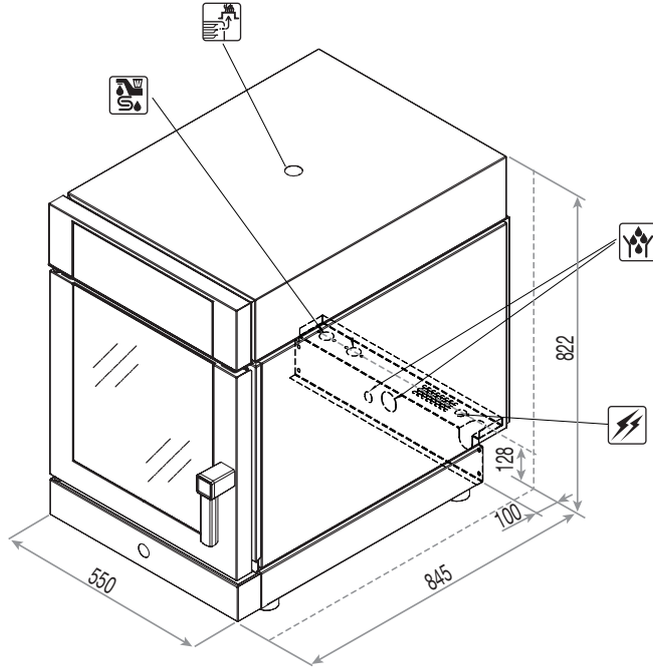


moduline

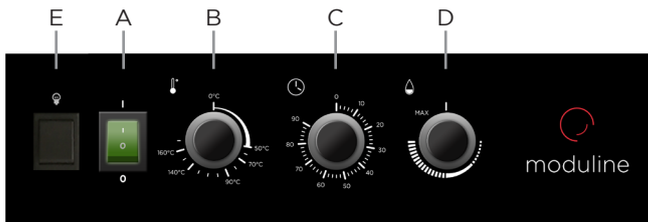
SCHEMI TECNICI DI INSTALLAZIONE

- Ingresso cavo di alimentazione elettrica 
- Sfiato per fuoriuscita umidità in eccesso 
- Scarico camera 
- Ingresso acqua addolcita 

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 845 x 822 h	Capacità massima di prodotto [Kg]	15
Capacità teglie	6 x GN 1/1	Potenza totale assorbita [kW]	3,45 (230V)
Capacità piatti	12 Ø 200-260 6 Ø 270-320	Assorbimento [A]	15 (230V)
Passo guide [mm]	64	Pressione acqua [kPa]	150 ÷ 500
Alimentazione	AC 220-240V 50/60Hz	Peso netto [Kg]	90
Temperatura di esercizio [°C]	30 ÷ 160		



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