



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

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

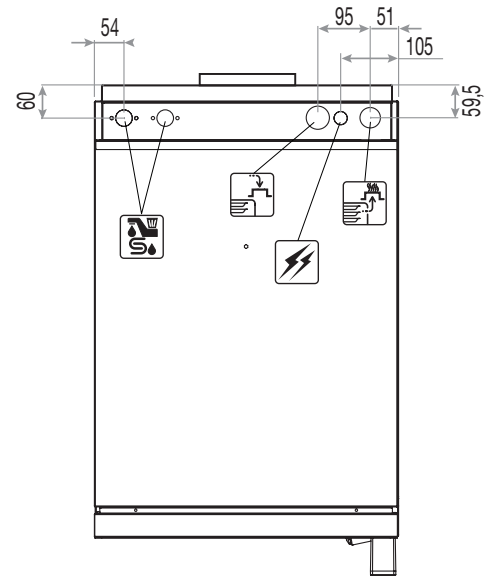
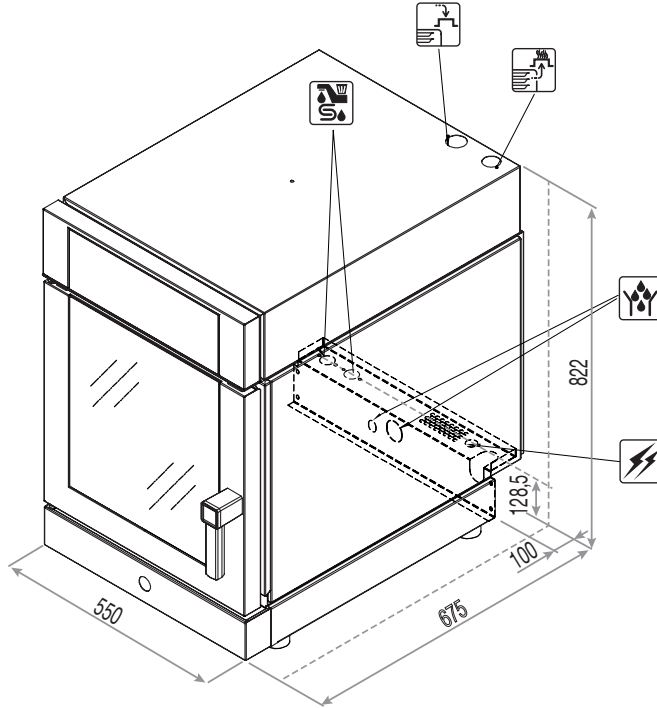


moduline

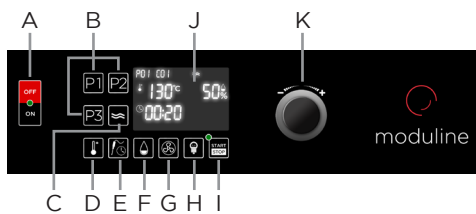
SCHEMI TECNICI DI INSTALLAZIONE

- 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

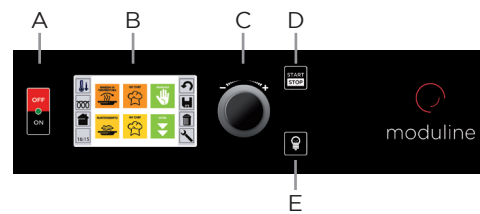


Dimensioni esterne (L x P x H) - mm	550 x 675 x 822 h	Capacità massima di prodotto [Kg]	10
Capacità teglie	6 x GN 2/3	Potenza totale assorbita [kW]	3,6 (230V)
Capacità piatti	6 Ø 200-320	Assorbimento [A]	15,7 (230V)
Passo guide [mm]	64	Pressione acqua [kPa]	150 ÷ 500
Alimentazione	AC 220-240V 50/60Hz	Peso netto [Kg]	65
Temperatura di esercizio [°C]	30 ÷ 160		



Versione D

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