

# moduline

	[ [	PC .580. 60 90	50k (	Ô	C moduline	
			0			
		n	nodulin	e		
-						

item #	
model #	
project #	
sis#	
aia #	

# COMBI GCE106DW Forno combinato

#### 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
- Porta con vetro interno apribile
- Bacinella raccogli condensa sotto la porta e connessa al sistema di scarico del forno

### DOTAZIONI FUNZIONALI

- Controllo elettronico con display digitale, pulsanti e manopola
- 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
- Temperature di esercizio: 30°C-280°C in modalità Convezione, 30°C-280°C in modalità mista Convezione-Vapore, 30°C-130°C in modalità Vapore
- I programmi di cottura possono essere suddivisi in differenti fasi
- Evacuazione automatica vapore a fine cottura

- Sistema auto diagnosi
- Sistema condensazione vapori
- Programma raffreddamento camera
- IdealWarm: la riduzione intelligente della temperatura in camera alla fine del ciclo di cottura permette un mantenimento caldo perfetto
- Sistema Climachef
- FlashDry: deumidificazione istantanea della camera di cottura
- 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 GN1/1 estraibili
- Sistema lavaggio automatico EcoWash

## DOTAZIONI A RICHIESTA / ACCESSORI

	Supporti
	Sonda al cuore multipunto
	Sonda al cuore ad ago fine
П	Doccetta esterna

_	Doccetta esterna
	Kit installazione
	sovrapposta

ш	Porta USB
	Funzione SpeedGrade: regolazione velocità ventilatori
	Sistema filtraggio acqua
	Detergente / brillantante

Silenziatore
Cappa condensazione ad aria
Porta contraria

☐ Tealie

_	Porta Contraria
	Blocco porta con chiave

#### MODULINESRL

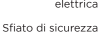
Griglie



# SCHEMI TECNICI DI INSTALLAZIONE

Ingresso cavo di alimentazione elettrica







Scarico camera



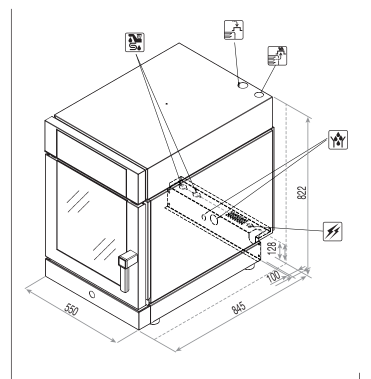
Ingresso acqua addolcita

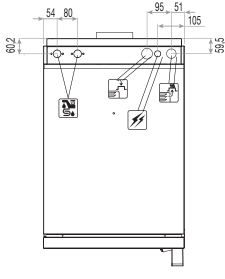


Sfiato automatico evacuazione umidità in eccesso

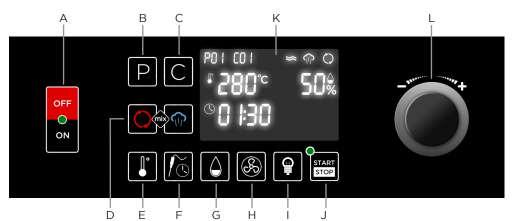


Nota - Il disegno e le relative dimensioni sono riferite alla versione standard. Dotazioni a richiesta / accessori potrebbero comportare delle variazioni





Dimensioni esterne Capacità massima 550 x 845 x 822h 15 (L x P x H) - mm di prodotto [Kg] Potenza totale 7,95 (400V) Capacità teglie 6 x GN 1/1 assorbita [kW] Passo guide Assorbimento 11,5 (400V) 64 [mm] [A] Pressione acqua Alimentazione 380-415V 3N 50/60Hz 150÷500 [kPa] Temperatura Peso netto 30 ÷ 280 90 di esericizio [°C] [Kg]



- A Interruttore generale
- B Tasto programmi e "back"
- C Tasto cicli
- D Tasti modalità di cottura
- E Tasto temperatura camera
- F Tasto sonda / tempo
- G Tasto umidità
- H Tasto velocità ventilatore
- Tasto accensione luce in camera di cottura
- J Tasto START/STOP
- K Display digitale
- L Manopola di impostazione e "enter" di selezione

#### MODULINESRL