

MOD : PFG-111/S

Production code : EQ-SMG911-HS/DI

SCHEDA TECNICA

EASY QUALITY

PFG-111/S



DESCRIZIONE



Capacità: 10 x 60x40 - GN 1/1



Inserimento teglie: Crosswise



Dimensioni: 920 x 862 x H 1133 mm



Pannello comandi: Programmabile



Numero porzioni orientativo: 100



Riscaldamento camera: Gas

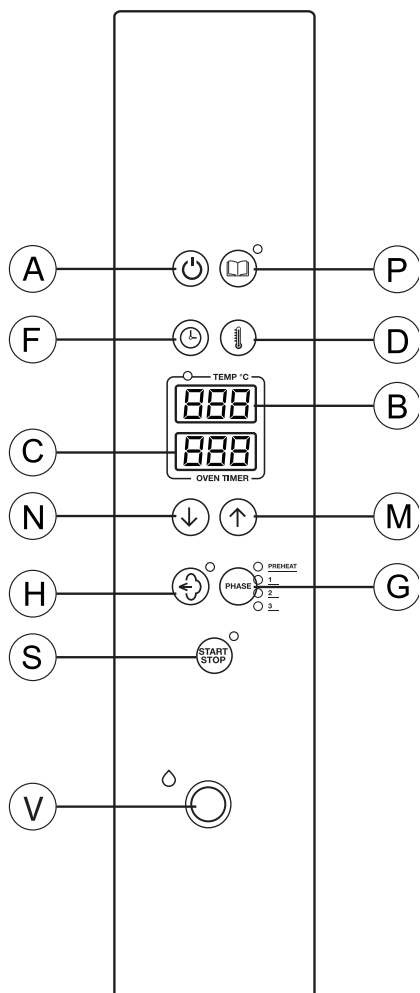


Generazione vapore: sistema diretto

COTTURE E MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO

	Modalità convezione	Campo di temperatura: 50 °C - 270 °C
	Convezione con vapore	Quantità di vapore regolabile
	Programmi automatici	Programmi automatici (3 fasi + preriscaldamento)
	Autoreverse	Inversione automatica del senso di rotazione della ventilazione

DESCRIZIONE DEL PANNELLO COMANDI



A	Tasto On-Off
B	Display temperatura
C	Display tempo
D	Selezione temperatura camera
F	Selezione tempo
G	Fasi di programma
H	Tasto umidificazione percentuale di umidità
M	Tasto aumenta valore
N	Tasto riduci valore
P	Tasto programmi automatici
S	Tasto Start/Stop
V	Tasto apertura sfio

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Sistema riscaldante alloggiato nel lato posteriore della camera di cottura;
- Camera di cottura a tenuta stagna in acciaio inox AISI 304;
- Camera di cottura con saldatura esterna;
- Pannelli di rivestimento esterno in acciaio inox satinato AISI 430;
- Telaio in acciaio inox AISI 430;
- Sistema di riscaldamento a gas della camera di cottura;
- Isolamento termico della camera di cottura in materiale di fibra ceramica;
- Ventilatori camera di cottura in acciaio inox;

SCHEDA TECNICA

EASY QUALITY

PFG-111/S

ACCESSORI OPZIONALI

Code	Description
KDLA	Doccetta
SO-NEQ70	Supporto H 85 cm
SR-NEQ70	Supporto con ripiano

Code	Description
RT-NEQ70	Reggi griglie
SOT-NEQ70	Supporto con reggi griglie
SRT-NEQ70	Supporto con ripiano e reggi griglie

DIMENSIONI

	FORNO	IMBALLO
Larghezza	920 mm	960 mm
Profondità (maniglia incl.)	862 mm	960 mm
Altezza	1133 mm	1320 mm
Peso/Volume	135 kg / 1.22 m ³	

ALIMENTAZIONE IDRICA

Raccordo entrata acqua	Ø ¾" gas
Pressione acqua	1.5 - 2.5 bar
Durezza acqua	4 - 12 °f = 40 - 120 ppm
Conducibilità elettrica	50 ÷ 2000 µS/cm
Concentr. cloro Cl ₂	< 0.2 mg/litre
Conc. ione cloruro Cl ⁻	<150 mg/litre
Raccordo scarico acqua	Ø 40 mm

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

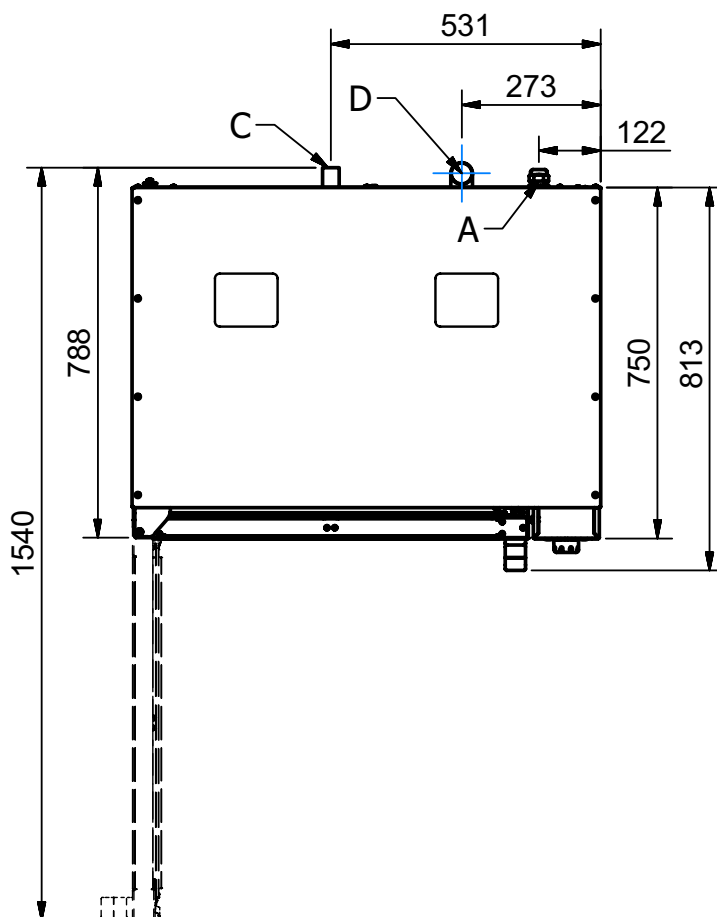
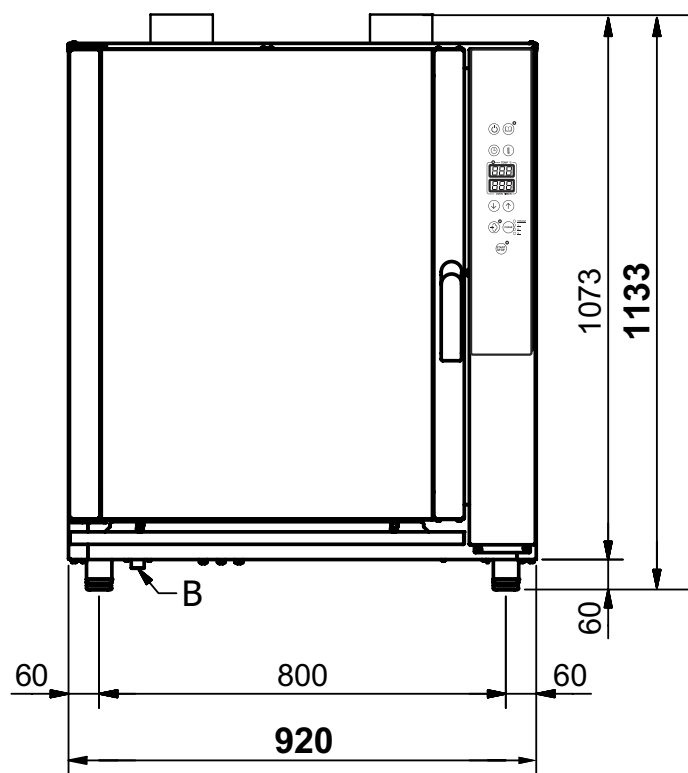
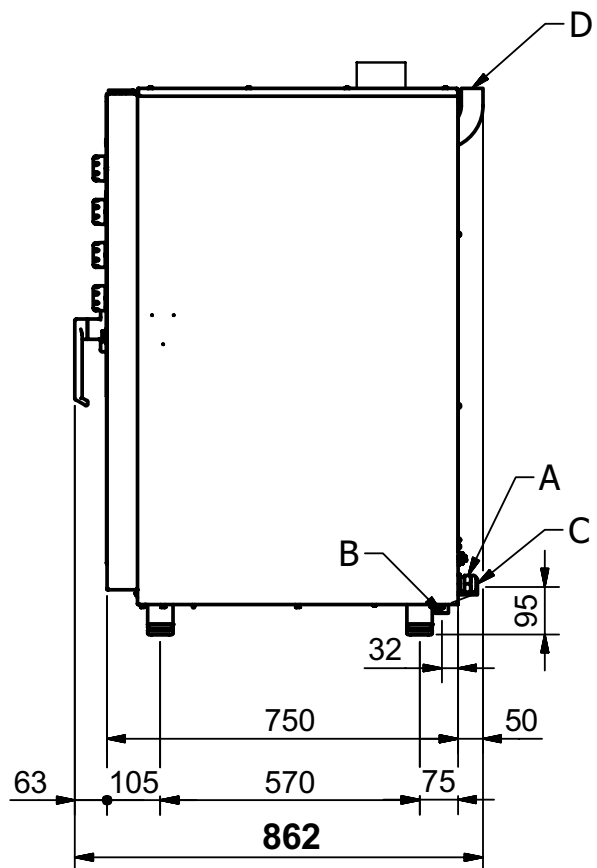
Modello	EQ-SPGg10-HS
Potenza installata	0.4 kW
Potenza camera cottura	--
Potenza motori	n° 3 x 120 W
Potenza max. assorbita	0.6 kW
Tensione alimentazione	220 - 240 V 1N ~ 50 Hz
Assorbimento	1.6 A
Sezione cavo elettrico	n° 3 x 1.5 mm ²
Capacità	10 x 60x40 - GN 1/1
Distanza tra le teglie	75 mm

ALIMENTAZIONE GAS

Sistema idoneo per gas	Metano	G20
	Butano	G30
	Propano	G31
Raccordo entrata gas	Ø ½" gas	
Potenza totale installata	20,0 kW	
Potenza camera	20,0 kW	

SCHEDA TECNICA

EASY QUALITY PFG-111/S



- A Connessione elettrica
- B Entrata acqua Ø 3/4" gas
- C Scarico acqua
- D Valvola di sfiato

Il costruttore declina ogni responsabilità a causa di errori e / o errori di stampa.