


**DESCRIZIONE**


Capacità: 4 x 60x40



Inserimento teglie: Crosswise



Dimensioni: 725 x 715 x H 605 mm



Pannello comandi: Programmabile



Numero porzioni orientativo: --



Riscaldamento camera: Elettrico



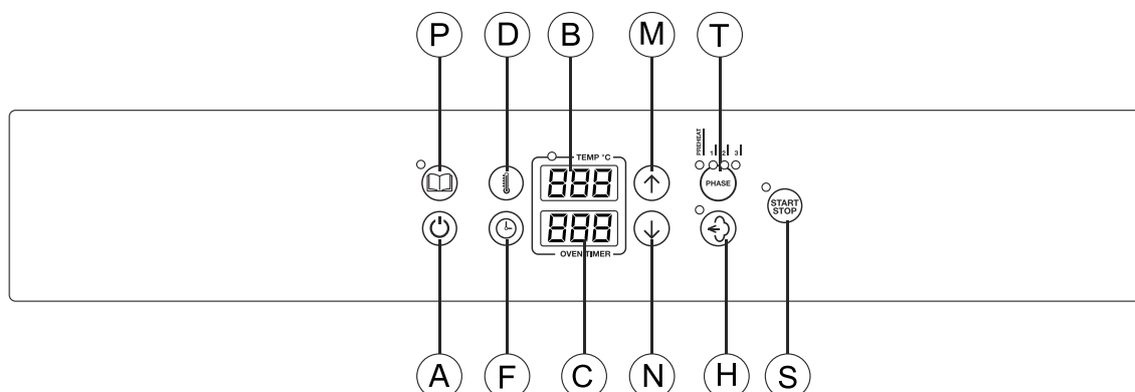
Generazione vapore: Sistema diretto



2 Ventilatori

**COTTURE E MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO**

	<b>Modalità convezione</b>	Campo di temperatura: 50 °C - 270 °C
	<b>Umidificazione manuale</b>	
	<b>Programmi automatici</b>	99 programmi automatici

**DESCRIZIONE DEL PANNELLO COMANDI**


<b>A</b>	ON/OFF	<b>H</b>	Selezione umidificazione
<b>B</b>	Display temperatura	<b>M</b>	Tasto per aumentare valore
<b>C</b>	Display tempo	<b>N</b>	Tasto per diminuire valore
<b>D</b>	Selezione temperatura camera	<b>P</b>	Selezione programmi automatici
<b>F</b>	Selezione tempo	<b>S</b>	Start/stop
		<b>T</b>	Fasi programmi

**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
- Basamento forno in acciaio inox AISI 430
- Riscaldamento camera con resistenze in acciaio Incoloy 800
- Isolamento termico della camera di cottura in materiale di fibra ceramica
- Ventilatori camera di cottura in acciaio inox;

**ACCESSORI OPZIONALI**

Codice	Descrizione
S-36G8	Supporto
SG-36	Supporto con reggigriglie


**DIMENSIONI**

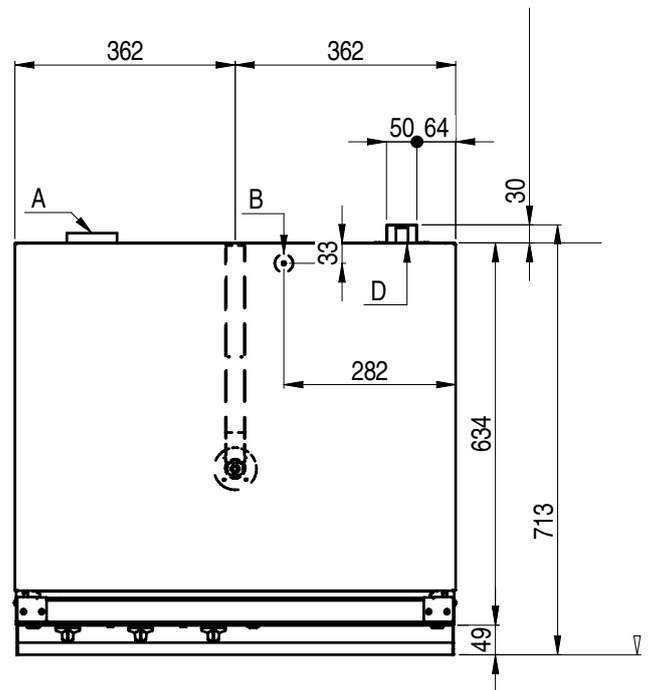
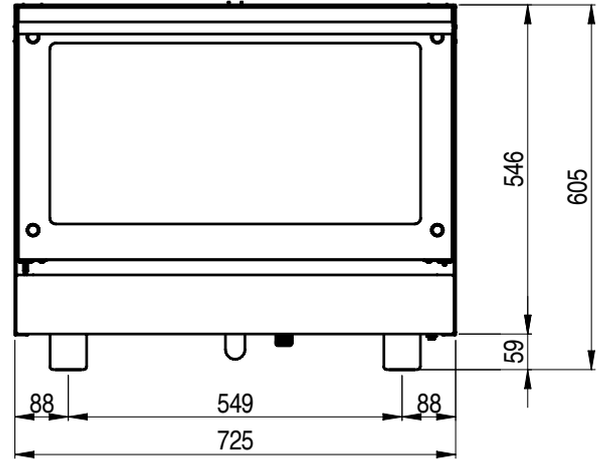
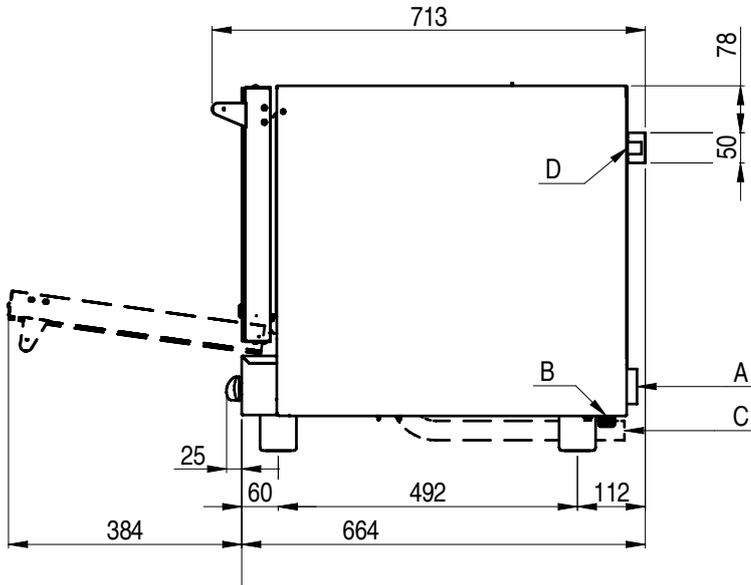
	FORNO	IMBALLO
Larghezza	725 mm	760 mm
Profondità (maniglia incl.)	715 mm	750 mm
Altezza	605 mm	795 mm
Peso/Volume		50 kg / 0.45 m <sup>3</sup>

**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 <sub>2</sub>	< 0.2 mg/litre
Conc. ione cloruro Cl <sup>-</sup>	<150 mg/litre
Raccordo scarico acqua	--

**ALIMENTAZIONE ELETTRICA**

Modello	CHFIT-4PASDU
Potenza installata	3.2 kW
Potenza camera cottura	3.1 kW
Potenza grill	--
Potenza motori	n° 2 x 55 W
Potenza max. assorbita	3.2 kW
Tensione di alimentazione	220-240 V N1 ~ 50/60 Hz
Assorbimento	5.5 A
Sezione cavo elettrico	Cavo elettrico incluso
Capacità	4 x60x40
Distanza tra le teglie	70 mm



- A Connessione elettrica
- B Entrata acqua Ø 3/4" gas
- D Sfiato camera cottura