



G760

## Descrizione

made in Italy

### FORNI ELETTRICI A CONVEZIONE

**Forni Elettromeccanici a Convezione.** Struttura esterna e **camera di cottura stampata in Acciaio Inox, con angoli arrotondati e guarnizione incassata.** Porta apertura a ribalta con doppio vetro temperato facilmente ispezionabile e cerniere rinforzate. IPX3 come da normative Europee per la protezione all'acqua. Pannello comandi parte inferiore del forno per compattare le dimensioni in larghezza. Ventola con resistenza circolare (cottura a ventilazione forzata) per garantire una ripartizione ottimale del calore su ogni ripiano. Lampada di illuminazione in camera di cottura. Supporto teglie asportabile con guide. Limitatore termico di sicurezza. Dispositivo uscita vapore. Due motori monodirezionali per mod. G 800, 1 motore monodirezionale per mod. G 620 e G 700. Controllo temperatura tramite termostato elettromeccanico da 50° a 300°C. **Umidificazione a pulsante indiretto con carico acqua manuale in vaschetta e senza scarico, solo per mod. G800.** Grill per modelli G 760 e G 800. Alimentazione 230/400V. Certificazione CB (per mercati esteri).

### MARCHIO CE

G 760

Comprende supporti per teglie

Con Grill

Capacità 4 teglie 429x345 mm, oppure 4 griglie 435x340

Potenza assorbita 2600W

8 modalità di cottura (statico, ventilato, misto)

Alimentazione 230V.

**Escluse teglie e griglie inox**

**Grill zona superiore ed inferiore**

### Caratteristiche tecniche:

- Capacità teglie/griglie: 4 teglie (429 x 345 ) mm, oppure 4 griglie 435 x 340 mm
- Alimentazione: 230V
- Potenza assorbita: 2600 W
- Temperatura: 50÷300 °C
- Distanza tra teglie: 74 mm

- Peso: 34 Kg
- Dimensioni: 590 X 695 X 590 mm (L x P x H)
- Camera di cottura: Acciaio Inox
- Timer: 0÷120 min

### Supporto aperto in acciaio inox:



#### PIED1

Supporto aperto con kit supporto  
6 teglie mm 425 x 340  
Peso: 42 kg  
Dimensioni: 610 x 630 x 791 mm ( L x P x H )

### SUPPORTO LIEVITATORE CON PORTA A VETRO – Temperatura 30°/50°C Ideale per la lievitazione di prodotti di panetteria/pasticceria in genere



#### LEV1

1 anta a vetro  
Capacità teglie: 8 ( 425 x 345 ) mm  
Passo guide: 74  
Alimentazione: 230 V  
Potenza assorbita: 1600 W  
Temperatura: 30 - 50 °C  
Peso: 26 Kg  
Dimensioni: 595 x 545 x 840 mm ( L x P x H )

### Accessori per forno:

#### ACCFOR2

Griglia cromata mm 435 x 340

#### ACCFOR4

Vassoio alluminio mm 429 x 345

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso