

---

**964308**

GFP08TB

<DESCRIZIONE>

---

@IMMAGINE\_PRODOTTO

@TESTO\_LINEA

@TESTO\_FAMIGLIA

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	23 + 0,5 kW	PUISSANCE À GAZ	23 kW
PUISSANCE ÉLECTRIQUE	0,5 kW	FRÉQUENCE	50/60 Hz
TENSION	220-240 ~ V	PUISSANCE ÉLECTRIQUE DU MOTOVENTILATEUR	0,5 kW
CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 8x(600x400)	CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	2,44 m³/h
CONSOMMATION DE GAZ GPL	1.81 kg/h	DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	66x45x77 cm
GUIDES	n° 8	INTERVALLE DES PLATS	9 cm
SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	3 x 1,5 n° - mm²	ÉPAISSEUR DE L'ISOLATION THERMIQUE	35 mm
TEMPÉRATURE DANS LE CYCLE À VAPEUR	50÷130 °C	TEMPÉRATURE DANS LE CYCLE MIXTE	50÷250 °C
TEMPÉRATURE DANS LE CYCLE À CONVECTION	50÷300 °C	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
TYPE FOUR	Numérique - plaque 400 x 600 mm	VITESSE DU VENTILATEUR	6 + 6 à impulsions
NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085CU0270	POSITION DU RACCORD HYDRIQUE	18cm
EMPLACEMENT DE L'ÉVACUATION D'EAU	18cm	DIAMÈTRE DU RACCORD HYDRIQUE	3/4"
DIAMÈTRE D'ÉVACUATION	1,9685"	LARGEUR	96 cm
PROFONDEUR	87,5 cm	HAUTEUR	102 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	104 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	104 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	129 cm	POIDS NET	160 kg
POIDS BRUT	188 kg	VOLUME	1,39 m³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	4600.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	8050.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	6762.0 g/h

## ACCESSOIRES

---

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



IMMAGINE DA DEFINIRE