

# K7GCUS15FMPI

CUCINA GAS 6 FUOCHI CON FORNO MAXI 105 x 53 cm CON FIAMMA PILOTA - SOLUTION LINE



## DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale plastico termoindurente. Porta del forno stampata e in doppia parete e maniglia robusta.

Riscaldamento ottenuto tramite **bruciatori con corpo in ghisa, stagni, a fiamma stabilizzata e a corona sovrapposta con differenti potenze (max. 6,5 kW e 8,2 kW).**

Ogni bruciatore è dotato di un rubinetto gas di sicurezza che permette di regolare la potenza dal massimo al minimo. Sicurezza garantita da una termocoppia tenuta attiva dalla fiamma del bruciatore pilota.

**Griglie di piano e bruciatori in ghisa smaltata opaca RAAF resistente agli alcali, acidi e fuoco.**

Griglie di piano posizionate su un involucro stampato con bordi arrotondati e bruciatori fissati ermeticamente al piano per assicurare facilità di pulizia.

**Forno a gas MAXI (105 x 53 cm)**, adatto per contenere 3 teglie 1/1 GN. Griglia estraibile del forno in acciaio inossidabile. Suola del forno in acciaio di grosso spessore e rinforzata da una serie di nervature.

**Isolamento della camera di cottura e della porta del forno** garantita da uno strato di fibra ceramica resistente alle alte temperature.

**Rapida salita della temperatura** e mantenimento del calore ottenuti grazie a un bruciatore a fiamma stabilizzata a elevato rendimento con diffusore integrato, adatto a lavorare ad alte temperature.

Accensione per mezzo di treno di scintille a alimentazione elettrica 230V 1 fase + neutro.

Il bruciatore del forno è dotato di un rubinetto gas termostatico di sicurezza che permette di regolare la temperatura fino a 300°C.

Sicurezza garantita da una termocoppia tenuta attiva dalla fiamma del bruciatore.

Finitura piano con taglio laser per garantire un accostamento tra piani "testa a testa" e fissaggio vincolante degli stessi tra loro.

Piedini in acciaio inossidabile **regolabili in altezza.**

Collaudo con gas metano o GPL a seconda delle esigenze dell'utente.

Accessori disponibili **su richiesta.**



## SPECIFICHE TECNICHE

**Larghezza:** 1200 mm  
**Profondità:** 700 mm  
**Altezza:** 850 mm  
**Peso:** 124 kg  
**Volume:** 1.15 m<sup>3</sup>  
**Potenza gas:** 52.10 kW

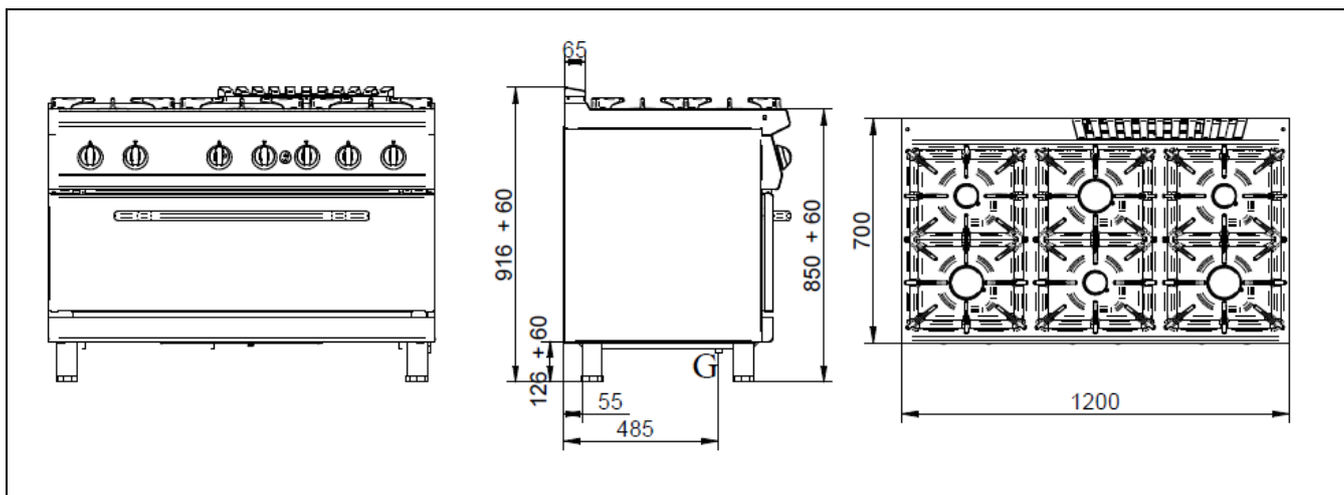


## K7GCUS15FMPI

CUCINA GAS 6 FUOCHI + FORNO GAS 105x53 cm / FOURNEAU À GAZ 6 BRÛLEURS + FOUR À GAZ 105x53 cm / GAS RANGE 6 BURNERS + GAS OVEN 105x53 cm / GASHERD 6 KOCHSTELLEN + GASBACKOFEN 105x53 cm / COCINA A GAS 6 QUEMADORES + HORNO A GAS 105x53 cm / ГАЗОВАЯ ПЛИТА С 6 КОНФОРКАМИ + ГАЗОВАЯ ДУХОВКА 105x53 cm

### DATI TECNICI / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN / CARACTERISTICAS TECNICAS / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Maße / Medidas / Размеры	[мм]	1200x700x850
Gas / Gaz / Gas / Gas / Газ (B)	[Kw] - [кВт]	52,1
Tipo / Type / Type / Typ / Тип (A)		A1
GPL/LPG / Сжиженный нефтяной газ (G30) (D)	[Kg/h] [кг/ч]	3,588
Metano / Methane / Natural gas / Erdgas / Метан (G20) (C)	[m3/h] [м3/ч]	5,513
Aria / Air / Luft / Aire / Воздух	[m3/h] [м3/ч]	104,2
Racc. Gas / Racc. Gaz / Gas fitting / Gasanschluss / Empalme gas / Газовое соединение		UNI-ISO 7/1 R ½
Brucciato / Bruleur / Burner / Brenner/Quegador / Горелка (C)	[kW] [кВт]	3 x 6,5
Brucciato / Bruleur / Burner / Brenner/Quegador / Горелка (D)	[kW] [кВт]	3 x 8,2
Forno / Four / Oven / Ofen / Horno / Духовка 2/1 GN (G)	[kW] [кВт]	1 x 8



C	K7GCUS15FM	6,5 kW	7,7 kW	6,5 kW
		7,7 kW	6,5 kW	7,7 kW
		8 kW		
	K7GCUS15FMPI	6,5 kW	8,2 kW	6,5 kW
		8,2 kW	6,5 kW	8,2 kW
		8 kW		

G = Gas / Gaz / Gas / Gas / Gas / газ