

# C2GFR10VV

FRY TOP GAS 1/2 LISCIO 1/2 RIGATO + VANO - SOLUTION LINE



## DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale plastico termoidurente.

**Rapida salita della temperatura e mantenimento del calore** ottenuti grazie a **due bruciatori a fiamma stabilizzata a elevato rendimento**, adatti a lavorare a alte temperature. Accensione per mezzo di treno di scintille ad alimentazione elettrica 230V 1 fase + neutro.

**Piano di cottura di grosso spessore con bordi arrotondati e paraspruzzi saldato** a tenuta per assicurare facilità di pulizia. Piastra inclinata e rivolta verso il foro per lo scarico dei grassi, che è collegato a un contenitore posto al di sotto della superficie di cottura.

**Dotato di serie di un cassetto per lo scarico grassi.**

**Due zone di cottura indipendenti**, ciascuna delle quali dotata di comandi di regolazione della temperatura. **Piastra 1/2 liscia e 1/2 rigata.**

Dotato di un rubinetto gas in sicurezza che permette di regolare la fiamma dal massimo al minimo e che consente al frytop di raggiungere i 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:** 800 mm

**Profondità:** 700 mm

**Altezza:** 850 mm

**Peso:** 70 kg

**Volume:** 0.80 m<sup>3</sup>

**Potenza elettrica:** 0.10 kW

**Potenza gas:** 10.50 kW

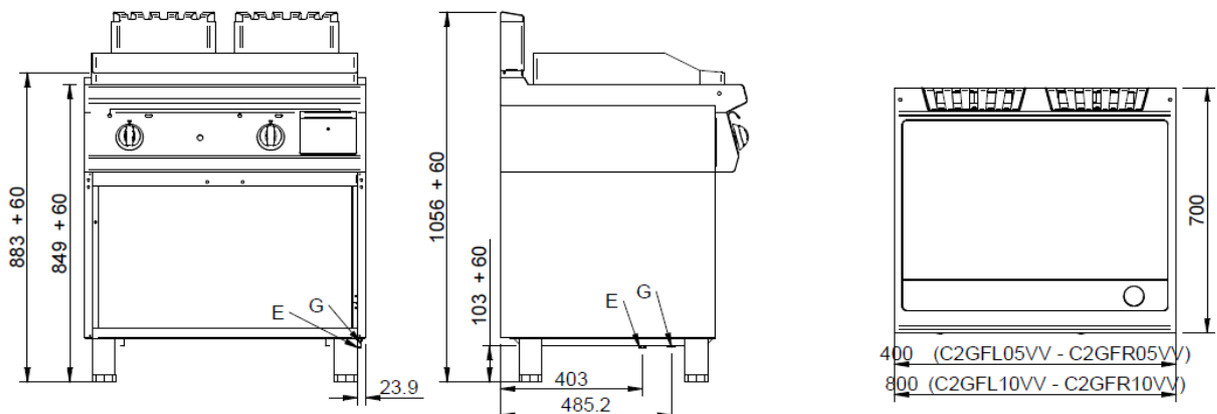


# C2GFR10VV

GAS GRIDDLE PLATE ½ SMOOTH ½ GROOVED TABLE + OPEN CABINET - FRY TOP A  
 GAS ½ LISCIO ½ RIGATO SU VANO APERTO - GRILLADE À GAZ ½ LISSE ½  
 NERVUREE + BAIE LIBRE OUVERTE - GASGRIDDLEPLATTE ½ GLATT ½ GERILLT +  
 UNTERSCHRANK OFFEN - FRY TOP A GAS PLANCHA ½ LISA ½ RIZADA + BASE  
 ABIERTA - ГАЗОВАЯ ЖАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ, ½ ГЛАДКАЯ ½ РИФЛЁНАЯ +  
 ОТКРЫТЫЙ ШКАФ

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

Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Maße / Medidas / Размеры	[мм]	700x800x845
Gas / Gaz / Gas / Gas / Газ (B)	[Kw] - [кВт]	11,4
Tipo / Type / Type / Typ / Тип (A)		A1
GPL/LPG / Сжиженный нефтяной газ (G30) (D)	[Kg/h] [кг/ч]	0,899
Metano / Methane / Natural gas / Erdgas / Метан (G20) (C)	[m3/h] [м3/ч]	1,206
Aria / Air / Luft / Aire / Воздух	[m3/h] [м3/ч]	22,8
Racc. Gas / Racc. Gaz / Gas fitting / Gasanschluss / Empalme gas / Газовое соединение		UNI-ISO 7/1 R ½
Piastra ½ liscia ½ rigata / Plaque ½ lisse ½ nervurée / ½ Smooth ½ Grooved plate / ½ Glatte ½ Gerillte Platte/ Plancha ½ lisa ½ rizada / ½ гладкая + ½ рифлёная конфорка		X



G= Gas\Gaz \ Газ