

C2GFR10TT

GRILLADE GAZ 1/2 LISSE 1/2 NERVUREE - SOLUTION LINE



DESCRIPTION DU PRODUIT

Structure en acier inoxydable. Poignées en plastique thermodurcissable athermique.

Montée en température rapide et rétention de chaleur obtenues grâce à **deux brûleurs à flamme stabilisée à haute performance**, adaptés pour travailler à des températures élevées. Allumage par étincelle électrique à 230V 1 phase + neutre.

Surface de cuisson épaisse à coins ronds avec protection soudée contre les éclaboussures pour un nettoyage facile. Plaque de cuisson légèrement inclinée vers l'évacuation des graisses, qui est reliée à un récipient situé sous le plan de travail. **Équipée en standard d'un récipient d'évacuation des graisses.**

Deux zones de cuisson différentes, chacune dotée de son propre contrôle de température. **Plaque de cuisson 1/2 lisse et 1/2 nervurée.**

Équipée d'un robinet thermostatique de sécurité qui permet de régler la température de sortie jusqu'à 300°C. Sécurité assurée par un thermocouple maintenu actif par la flamme du brûleur.

Finition du plan de travail découpée au laser pour une adaptation "tête à tête" et une fixation de liaison.

Testé au gaz naturel ou au GPL, selon les besoins de l'utilisateur.

Accessoires disponibles **sur demande**.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur: 800 mm
Profondeur: 700 mm
Hauteur: 255 mm
Poids: 54 kg
Volume: 0.38 m³
Puissance électrique: 0.10 kW
Puissance gaz: 10.50 kW

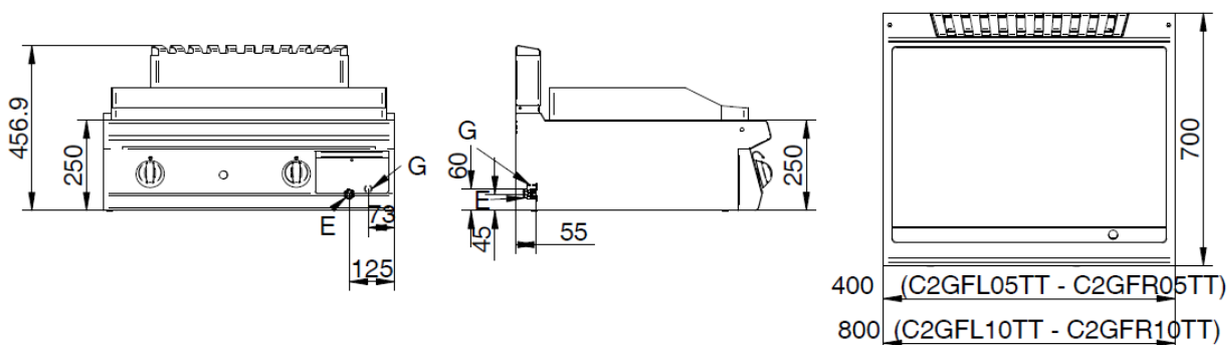


C2GFR10TT

GAS GRIDDLE PLATE ½ SMOOTH ½ GROOVED TABLE TOP - FRY TOP A GAS ½ LISCIÒ ½ RIGATO DA BANCO - GRILLADE À GAZ ½ LISSE ½ NERVUREE À POSER - GASGRIDDLEPLATTE ½ GLATT ½ GERILLT TISCHGERÄT - FRY TOP A GAS PLANCHA ½ LISA ½ RIZADA DE BANCO - ГАЗОВАЯ ЖАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ, ½ ГЛАДКАЯ ½ РИФЛЁНАЯ

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

Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Maße / Medidas / Размеры	[мм]	700x800x295
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



E= elettrico \ électrique \ electric \ Elektrisch \ eléctrico \ электрич

G= Gas \ Gaz \ Газ