

# K4GFRS10VV

GRILLADE A GAZ AVEC PLAQUE 1/2 LISSE 1/2 NERVUREE + BAIE OUVERTE -  
SOLUTION LINE



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Structure en acier inoxydable. Poignées en plastique thermodurcissable athermique avec bords sérigraphiés utiles. Montée en température rapide et rétention de la chaleur obtenues grâce à des **brûleurs en U à flamme stabilisée à haut rendement**, adaptés au travail à haute température. Brûleurs monobranche en U avec combustion optimisée, robinet maximum, thermocouple de sécurité minimum et flamme pilote. Equipé d'un robinet de gaz de sécurité qui permet de régler la flamme **du maximum au minimum** et de dépasser les 300°C. Stabilité thermique de la plaque de cuisson obtenue à puissance maximale à 350°C. Sécurité assurée par un thermocouple maintenu actif par la flamme du brûleur.

**Plaque unique de grande dimension** qui permet une excellente transmission de la chaleur en termes d'échauffement.

**Deux zones de cuisson indépendantes**, chacune équipée de commandes de réglage de la température. **Plaque de cuisson 1/2 lisse et 1/2 nervurée.**

Plan de travail incliné face au trou d'évacuation des graisses. **Grand trou sur la surface de cuisson** pour l'évacuation des graisses dans un **réceptacle de capacité de 2,9 litres** situé sous la surface de cuisson elle-même et fourni **en dotation**.

Un bouchon en téflon, adapté pour boucher l'évacuation en cas de cuisson avec un film d'huile, disponible **sur demande**.

Plan de travail épais en acier inoxydable AISI 304 avec bords arrondis et un **pare-éclaboussures soudé** pour un nettoyage facile.

Panneaux avant, latéraux et arrière en acier inoxydable.

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 exigences de l'utilisateur.

Pieds en acier inoxydable **réglables en hauteur**.

Accessoires disponibles **sur demande**.



## CARACTĂ RISTIQUES TECHNIQUES

**Largeur:** 800 mm  
**Profondeur:** 900 mm  
**Hauteur:** 850 mm  
**Poids:** 108 kg  
**Volume:** 0.99 m<sup>3</sup>  
**Puissance gaz:** 12.00 kW

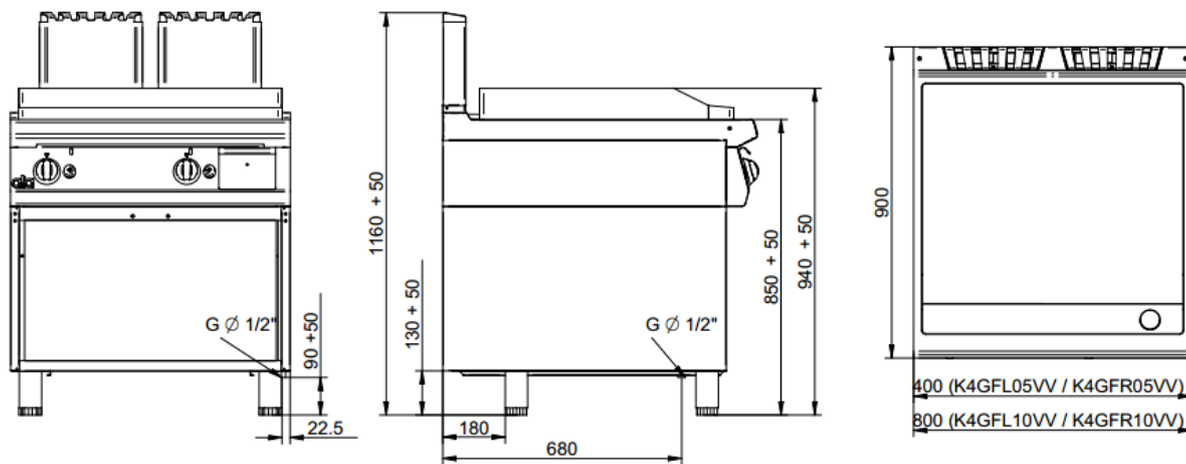


## K4GFRS10VV

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]	800x900x850
Gas / Gaz / Gas / Gas / Газ (B)	[Kw] - [кВт]	12
Tipo / Type / Type / Typ / Тип (A)		A1
GPL/LPG / Сжиженный нефтяной газ (G30) (D)	[Kg/h] [кг/ч]	0,946
Metano / Methane / Natural gas / Erdgas / Метан (G20) (C)	[m3/h] [м3/ч]	1,270
Aria / Air / Luft / Aire / Воздух	[m3/h] [м3/ч]	24
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