

## K7GFB10VVR

GRILLADE A GAZ AVEC PLAQUE EN INOX 1/2 LISSE 1/2 NERVUREE SURBAISSEE +  
BAIE OUVERTE - PERFORMANCE 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 par des **brûleurs à 2 branches à combustion optimisée**, adaptés au travail à haute température, avec soupape de sécurité thermocouple à 8 positions et flamme pilote thermostatée. Régulation de la température **entre 150°C et 315°C**. Sécurité garantie par un thermocouple maintenu actif par la flamme du brûleur pilote.

**Plaque de cuisson surbaissée, unique et de grandes dimensions, réalisée en acier inoxydable spécial**, qui permet une excellente transmission de la chaleur et une  **finition polie miroir**  pour garantir l'anti-adhérence des aliments et un nettoyage rapide conformément aux normes en vigueur.

**Deux zones de cuisson différentes**, chacune dotée de son propre contrôle de 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  **récipient de capacité de 1,3 litres**  situé sous la surface de cuisson elle-même et fourni  **en dotation** .

Plan de travail moulé en acier inoxydable AISI 304 avec bords arrondis pour un nettoyage facile. Panneaux avant, latéraux et arrière en acier inoxydable.

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

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** .



## CARACTĀ RISTIQUES TECHNIQUES

**Largeur:** 800 mm  
**Profondeur:** 700 mm  
**Hauteur:** 850 mm  
**Poids:** 78 kg  
**Volume:** 0.80 m<sup>3</sup>  
**Puissance gaz:** 13.80 kW

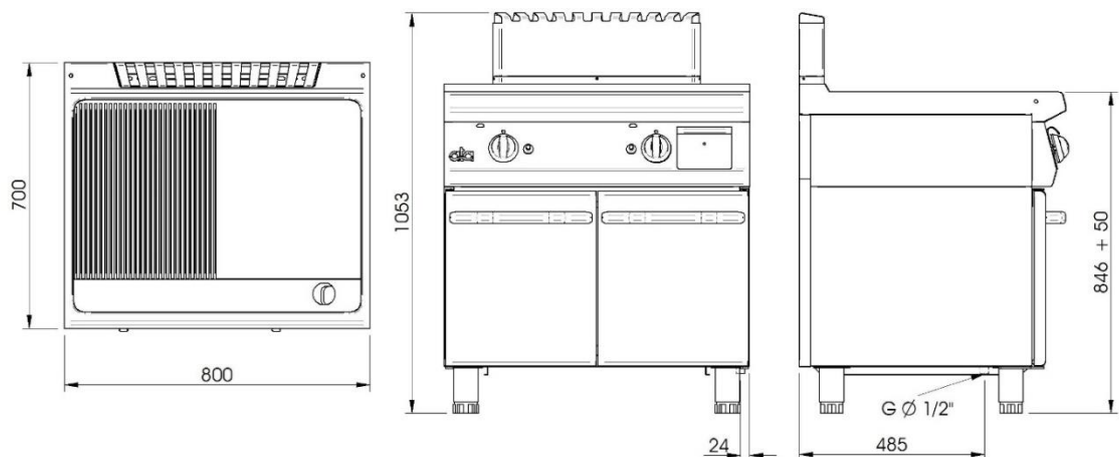


# K7GFB10VVR

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]	800x700x845
Gas / Gaz / Gas / Gas / Газ (B)	[Kw] - [кВт]	14
Tipo / Type / Type / Typ / Тип (A)		A1
GPL/LPG / Сжиженный нефтяной газ (G30) (D)	[Kg/h] [кг/ч]	1,104
Metano / Methane / Natiral gas / Erdgas / Метан (G20) (C)	[m3/h] [м3/ч]	1,481
Aria / Air / Luft / Aire / Воздух	[m3/h] [м3/ч]	28
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