

K4GFBP10TTR

GRILLADE A GAZ AVEC PLAQUE EN INOX 1/2 LISSE 1/2 NERVUREE SURBAISSEE A POSER - 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 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 plaques de cuisson complètement séparées pour permettre deux processus de cuisson différents à des températures différentes. **Plaque de cuisson 1/2 lisse et 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 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.

Accessoires disponibles **sur demande**.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur: 800 mm
Profondeur: 900 mm
Hauteur: 265 mm
Poids: 84 kg
Volume: 0.47 m³
Puissance gaz: 18.00 kW

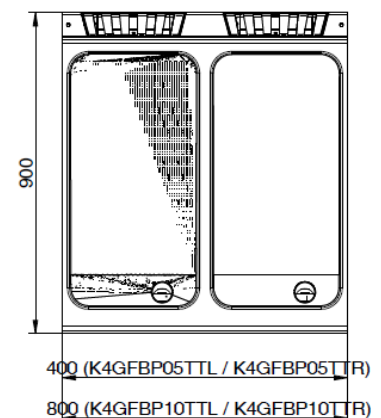
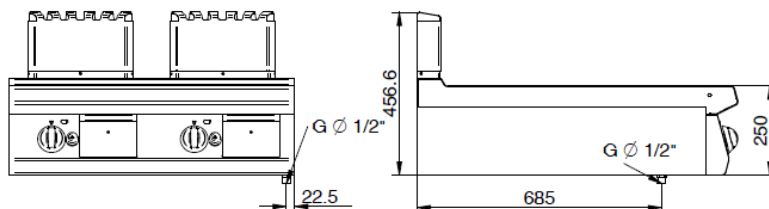


K4GFBP10TTR

GAS GRIDDLE PLATE ½ SMOOTH ½ GROOVED TABLE TOP - FRY TOP A GAS ½ LISCIIO 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]	800x900x250
Gas / Gaz / Gas / Gas / Газ (B)	[Kw] - [кВт]	16
Тип / Type / Type / Typ / Тип (A)		A1/B21
GPL/LPG / Сжиженный нефтяной газ (G30) (D)	[Kg/h] [кг/ч]	1,262
Metano / Methane / Natural gas / Erdgas / Метан (G20) (C)	[m3/h] [м3/ч]	1,694
Aria / Air / Luft / Aire / Воздух	[m3/h] [м3/ч]	32
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

