

Morue: 111890011842232

## Plaque de cuisson à gaz de comptoir 13,8 kW 80x70x25h cm



### Description

Plaque lisse de la friteuse de comptoir à gaz, structure en acier inoxydable. Boutons en matériau athermique avec sérigraphie fonctionnelle sur le bord.

**Montée en température rapide** et maintien de la chaleur grâce à des **brûleurs à 2 branches à combustion optimisée**, adaptés au travail à haute température, avec prise thermostatique à 8 positions du thermocouple de sécurité et flamme pilote. Régulation de la température **entre 150°C et 315°C**. Sécurité assurée par un thermocouple maintenu actif par la flamme de la veilleuse.

**Plaque unique abaissée de grandes dimensions en acier inoxydable spécial** usiné avec une finition lisse qui assure une excellente transmission de la chaleur en termes de chauffage et **polie miroir** pour garantir des propriétés anti-adhérentes et un nettoyage rapide conformément aux normes en vigueur.

**Deux zones de cuisson indépendantes**, chacune dotée de commandes de réglage de la température. **Plaque lisse.**

Plan de travail incliné face à l'orifice d'évacuation des graisses. **Grand orifice sur le plan de cuisson** pour l'évacuation des graisses dans un **réceptacle d'une capacité de 1,3 litre** placé sous le plan de cuisson lui-même et fourni de **série**.

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

Capuchon en téflon pour boucher l'égout en cas de cuisson avec film d'huile, disponible **sur demande**.

Finition du dessus découpée au laser pour assurer un couplage "tête à tête" des dessus et une liaison des dessus entre eux.

Testé avec du méthane ou du gaz GPL selon les besoins de l'utilisateur.

## Dimensions

Dimensioni esterne	800x700x250 mm
--------------------	----------------

## Fiche technique

Alimentazione	Gaz
Potenza Gas	13,8 kW
Superficie	lisse
Temperatura	315 °C
Temperatura d'esercizio	+150 +315 °C