



# Table de cuisson B\_Free à encastrement de 100 2 gaz + 2 doubles couronnes Chef

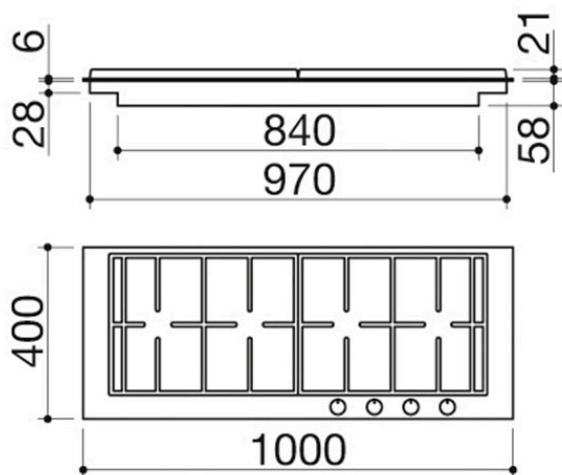
1PBF104

## Description

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 98x38 cm

## Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 2 doubles couronnes Chef : 3,5 kW





## Plus

### Caractéristiques détaillées



Acier inox AISI 304

L'AISI 304, utilisé pour la réalisation des produits Barazza, est un acier inoxydable de haute qualité qui garantit résistance aux sollicitations, durabilité dans le temps et facilité de nettoyage.



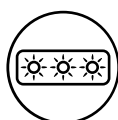
Acier inox de forte épaisseur

Barazza utilise de l'acier AISI 304 de forte épaisseur, entièrement recyclable, résistant à la corrosion, durable et hautement hygiénique.



Grilles en fonte

En fusion de fonte, comme ceux utilisés dans les cuisines professionnelles, ils sont particulièrement solides, résistants à la chaleur, durables et en mesure de transmettre et mieux maintenir la chaleur.



Feux alignés

La particulière distribution alignée des feux permet une optimisation des espaces sur la table de cuisson et favorise le coulissement des instruments de cuisson d'une zone à l'autre.



Manettes en acier inox

Réalisées en acier inox, robustes et agréables au toucher, les manettes des tables de cuisson Barazza permettent un réglage facile et précis de la puissance des feux ou des zones à induction.



Brûleur à double couronne 3,5 kW



Deux couronnes de feu, efficaces et performantes, avec flamme orientée vers le centre du brûleur, qui optimisent la puissance de 3,5 kW de la flamme au profit d'une cuisson rapide et homogène des plats.



Module largeur 100

Les tables de cuisson Barazza présentent différentes dimensions en largeur, conçues pour s'adapter aux modules standards des meubles de l'espace cuisine les plus diffus.

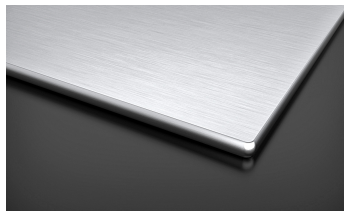


# Installations

## Méthode d'installation



Encastrement bord carré



Le bord courbé repose sur le plan.



## Produits similaires



1PBF1



1PBF2



1PBFTK1



1PBFBQ



1PBF64