

Cuisson modulaire PLAQUE COUP DE FEUX SUR FOUR GAZ 900 XP

| REPÈRE # |
|----------|
| MODELE # |
| NOM # |
| SIS # |
| AIA# |



Cuisson modulaire

PLAQUE COUP DE FEUX SUR FOUR GAZ 900 XP

391019 (E9STGH10G0)

PLAQUE COUP DE FEU SUR FOUR GAZ 800MM

Description courte

Repère No.

Fabriqué en acier inox. Dessus en acier inoxydable 20/10ème. Coins en angle droit pour éliminer les espaces et les pièges à salissures entre les unités. Boutons de réglage conçus pour résister aux éclaboussures. Brûleur central, contrôle de la flamme et allumage piezo. Plaque de cuisson en fonte. Le centre de la plaque peut atteindre une température maximale de 500°C qui diminue vers l'extérieur.

Chambre de cuisson en fonte émaillée avec sole rainurée en fonte. Le chauffage se fait par des brûleurs en acier inoxydable situés sous la sole. Thermostat réglable de 120° à 280°C avec allumage piezo. Protection IPX5. Pieds en acier inox AISI 304 réglables en hauteur. Peut être utilisé au gaz naturel ou au GPL.

1 grille chromée GN 2/1 fournie.

Caractéristiques principales

- Plaque à brûleur central à gaz 10,5 kW.
- Plaque de cuisson en fonte, facile à nettoyer.
- Le centre de la plaque peut atteindre une température maximale de 500 °C et diminue progressivement vers
- Brûleur central pour une combustion optimisée, dispositif de sécurité des flammes et voyant lumineux protégé.
- Allumage piézoélectrique.
- Possibilité d'obtenir des zones à températures différentes, apportant un gradient de température sur la plaque pour les différents besoins de cuisson.
- Des récipients de différentes tailles peuvent être utilisés simultanément en raison de sa grande surface, sans secteur intermédiaire.
- Les récipients peuvent être facilement déplacés d'une zone à une autre, sans avoir à les soulever.
- Le soubassement est composé d'un four à gaz standard avec brûleurs en inox et stabilisateur automatique de flamme, situés sous la sole. Chambre du four, avec 3 niveaux de glissières permettant d'y placer des étagères GN 2/1 (2 récipients de table à vapeur) et une sole rainurée en fonte.
- Thermostat du four réglable de 120 °C à 280 °C.
- Les principaux compartiments sont situés à l'avant pour faciliter l'entretien.
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.
- Le design spécial du système de bouton de contrôle protège des infiltrations d'eau.

Construction

- L'ensemble fait 93 cm de profondeur pour fournir une surface de travail élargie.
- Panneaux extérieurs en inox avec fini Scotch-Brite
- Le modèle possède des bords à angle droit permettant un assemblage à joints lisses entre les éléments, éliminant ainsi les espaces et les pièges à salissure.

Accessoires inclus Crillo CN2/1 chromác

| • 1 X Grille GN2/1 chromée | PNC 164250 |
|--|------------|
| Accessoires en option | |
| Kit de jonction | PNC 206086 |
| Cheminée diamètre 150 mm | PNC 206132 |
| Anneau pour cheminée diamètre 150 mm | PNC 206133 |
| Kit flasque de pieds | PNC 206136 |

APPROBATION:



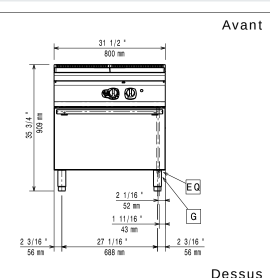
Cuisson modulaire PLAQUE COUP DE FEUX SUR FOUR GAZ 900 XP

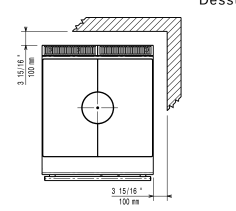
Main courante latérale droite/gauche PNC 216044 □





Cuisson modulaire PLAQUE COUP DE FEUX SUR FOUR GAZ 900 XP





Côté

G

ΕQ

3 15/16 "

100 mm

33 1/2 " 55 mm 55 mm 301 mm 301 mm 11 13/16 " 56 mm 2 1/4 " 57 mm 57 mm 58 mm 58 mm 59 mm

E

2 13/16 <u>1</u>

22 11/16 " 576 mm 26 1/8 "

Connexion gaz

5 7/8 " 150 mm

4 15/16 "

126 mm

(Laboration of the state of the

26 1/2 "

35 7/16 " 900 mm

51 9/16 "

Gaz

Puissance gaz :

391019(E9STGH10G0) 64771 Btu/hr (19 kW)
Type de gaz Option : LPG;Natural Gas
Raccordement gaz : 1/2" NPT
Natural gas - Pressure: 7" w.c. (17.4 mbar)

Natural gas - Pressure: 7" w.c. (17.4 mbar)

LPG Gas Pressure: 11" w.c. (27.7 mbar)

Informations générales

[NOT TRANSLATED] 800 mm Profondeur de la surface utile : 700 mm

Température de fonctionnement : 120 °C MIN; 280 °C MAX

Largeur chambre de cuisson : 575 mm Hauteur chambre de cuisson : 300 mm Profondeur chambre de cuisson : 700 mm Poids net : 171 kg Poids brut : 166 kg Hauteur brute: 1090 mm Largeur brute: 1020 mm Profondeur brute: 880 mm Volume brut : 0.98 m³

If appliance is set up or next to or against temperature sensitive furniture or similar, a safety gap of approximately 150 mm should be maintained or some form of heat insulation fitted.

Cuisson modulaire PLAQUE COUP DE FEUX SUR FOUR GAZ 900 XP