

# Cuisson modulaire Plaque coup-de-feu, gaz, 2 brûleurs ouverts, armoire

REPÈRE #		
MODELE #		
NOM #		
SIS #		
313 #		
AIA #		



391021 (E9STGL3010)

Simple service 2 feux vifs à gauche sur placard (1x10 kw, 1x6 kw) + PCF (10,5 kW) sur four gaz (8,5 kW) 1200 mm

# **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. 2 brûleurs à gaz sur armoire.

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

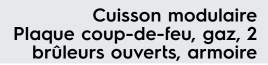
- Plaque à brûleur central à gaz 10,5 kW.
- Plaque de cuisson en fonte, facile à nettoyer.
- Le centre de la plaque peut atteindre une température maximale de 500 °C et diminue progressivement vers l'extérieur.
- Brûleur central avec combustion optimisée, veilleuse d'allumage protégée avec dispositif de sécurité.
- Allumage piézo.
- Armoire pour le rangement des casseroles, plaques à pâtisserie, etc.
- 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 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 grilles ou des bacs GN 2/1 et une sole rainurée en fonte.
- Thermostat du four réglable de 120 °C à 280 °C.
- Les brûleurs 6 kW et le brûleur 10 kW « Flower Flame », à rendement élevé, sont disponibles en deux tailles différentes pour répondre aux besoins de cuisson à haute performance des clients les plus exigeants : -brûleurs 60 mm avec régulation d'énergie continue de 1,5 kW à 6 kW. -brûleurs 100 mm avec régulation d'énergie continue de 2,2 kW à 10 kW.
- Brûleurs avec combustion optimisée.
- Dispositif de sécurité des flammes sur chaque brûleur évitant toute extinction accidentelle de la flamme.
- Grand support de casseroles en fonte (inox en option) avec longues ailettes centrales permettant d'utiliser les casseroles de la plus grande à la plus petite.
- Les principaux compartiments sont situés à l'avant pour faciliter l'entretien.
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.

## Construction

- Plan de travail de 2 mm d'épaisseur en acier inox AISI304.
- L'ensemble fait 930 mm de profondeur pour fournir une plus grande surface de travail.
- Panneaux extérieurs en acier 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.

#### **APPROBATION:**











# Cuisson modulaire Plaque coup-de-feu, gaz, 2 brûleurs ouverts, armoire

Accessoires inclus			• Filet g
	PNC 164250		Mains
1 X 1 Porte droite/gauche	PNC 206350		gauch  • Main
	1110 200550		Main
Accessoires en option			• 2 pan
<ul> <li>Grille GN2/1 chromée</li> </ul>	PNC 164250		pour
Kit de jonction	PNC 206086		<ul> <li>Dépos</li> </ul>
Cheminée diamètre 150 mm	PNC 206132		<ul> <li>Dépos</li> </ul>
<ul> <li>Anneau pour cheminée diamètre 150 mm</li> </ul>	PNC 206133		• Régul
<ul> <li>Kit 4 roues dont 2 pivotantes avec frein. A installer ensemble avec le kit support pour sans pieds intermédiaires ou roues</li> </ul>	PNC 206135		gaz
<ul> <li>Kit 2 pieds anti basculement pour fixation au sol (à positionner en diagonal : un à l'avant et l'autre à l'arrière)</li> </ul>	PNC 206136		
<ul> <li>2 supports glissières 4 GN 1/1 pour soubassement 400 mm</li> </ul>	PNC 206145		
<ul> <li>Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1200 mm</li> </ul>	PNC 206151		
<ul> <li>Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm</li> </ul>	PNC 206152		
<ul> <li>Couple de plinthes latérales hauteur 100 mm</li> </ul>	PNC 206157		
<ul> <li>Plaque de mijotage 1 brûleur frontal</li> </ul>	PNC 206170		
<ul> <li>Plaque de cuisson nervurée 1 brûleur frontal</li> </ul>	PNC 206172		
Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1200 mm	PNC 206178		
Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1600 mm	PNC 206179		
<ul> <li>Couple de plinthes latérales hauteur 180 mm</li> </ul>	PNC 206180		
<ul> <li>2 panneaux de conduit de service (adossé - 1 côté)</li> </ul>	PNC 206181		
<ul> <li>Couple de panneaux conduit de service (dos à dos - central)</li> </ul>	PNC 206202		
<ul> <li>Paire de supports casserole en fonte</li> </ul>	PNC 206208		
<ul> <li>Kit 4 pieds pour installation sur socle maçonné de 100 mm</li> </ul>	PNC 206210	_	
• Cheminée	PNC 206246	_	
<ul> <li>Kit chauffant électrique pour soubassement ouvert, 1 par demi- module</li> </ul>	PNC 206259		
Colonne d'eau avec bras pivotant	PNC 206289		
• Extension colonne d'eau, I=900	PNC 206290		
<ul> <li>Grille inox pour 2 feux vifs</li> </ul>	PNC 206298		
<ul> <li>Mître pour élément 1200mm</li> </ul>	PNC 206306		
<ul><li>- NOTTRANSLATED -</li></ul>	PNC 206309		
1 Porte droite/gauche	PNC 206350		
<ul> <li>Support casserole wok pour feux vifs (gamme 700&amp;900)</li> </ul>	PNC 206363	_	
Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1200 mm	PNC 206368	_	
Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1600 mm	PNC 206369		
Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 2000 mm	PNC 206370		
Panneaux arrière 1200 mm      Kit aggulas agg de ville (C150) pour	PNC 206376		
<ul> <li>Kit canules gaz de ville (G150) pour plaque coup de feu XP900</li> </ul>	PNC 206386		

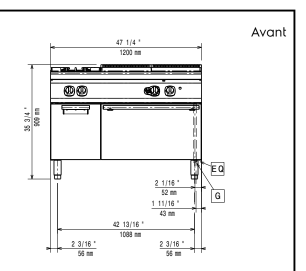
FILL III I / / / / 700 700 / 1000	5110 00 / / 00	
<ul> <li>Filet grille cheminée, 400mm-700/900</li> </ul>	PNC 206400	Ш
<ul> <li>Mains courantes latérales droite + gauche</li> </ul>	PNC 216044	
<ul> <li>Main courante frontale 1200 mm</li> </ul>	PNC 216049	
<ul> <li>Main courante frontale 1600 mm</li> </ul>	PNC 216050	
<ul> <li>2 panneaux latéraux de revêtement pour éléments MONOBLOC</li> </ul>	PNC 216134	
<ul> <li>Dépose assiettes de 400 mm</li> </ul>	PNC 216185	
<ul> <li>Dépose assiettes de 800 mm</li> </ul>	PNC 216186	
Régulateur de pression pour version aaz	PNC 927225	

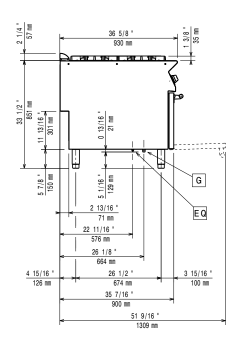


Cuisson modulaire Plaque coup-de-feu, gaz, 2 brûleurs ouverts, armoire

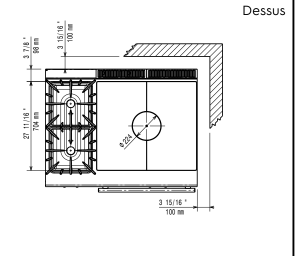


# Cuisson modulaire Plaque coup-de-feu, gaz, 2 brûleurs ouverts, armoire





Vis équipotentiel Connexion gaz



#### Gaz

Puissance gaz :

391021 (E9STGL3010) 35 kW Prédisposé en standard : Gaz naturel

Type de gaz Option : LPG; Natural Gas; Town Gas

Raccordement gaz : 1/2"

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

## Informations générales

Largeur utile de la plaque

795 mm

Profondeur de la surface

utile: Température de

Côté

696 mm

fonctionnement :

120 °C MIN; 280 °C MAX

Largeur chambre de cuisson

575 mm

Hauteur chambre de cuisson

300 mm

Profondeur chambre de

cuisson:

650 mm 335 mm

Largeur de stockage : Hauteur de stockage : Profondeur de stockage :

350 mm 740 mm

Poids net: Poids brut : Hauteur brute :

207 kg 242 kg 1040 mm

Largeur brute: Profondeur brute: Volume brut :

1300 mm 1020 mm 1.38 m<sup>3</sup>

Groupe de certification:

N9TG

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-feu, gaz, 2 brûleurs ouverts, armoire

