

Cuisson modulaire EVO900 Simple service + four gaz et placard

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



392021 (Z9STGL3010)

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 piézo. 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 piézo. 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.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.

Construction

- Plan de travail de 2 mm d'épaisseur en acier inox AISI304.
- 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.
- Supports casseroles en inox.
- L'ensemble fait 900 mm de profondeur pour fournir une plus grande surface de travail.
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.

APPROBATION: _____

Accessoires inclus

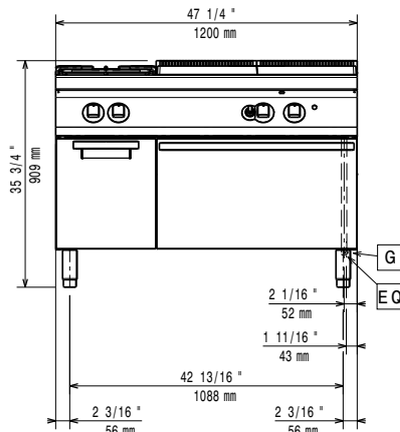
- 1 X Grille GN2/1 chromée PNC 164250
- 1 X 1 porte droite/gauche PNC 206342

Accessoires en option

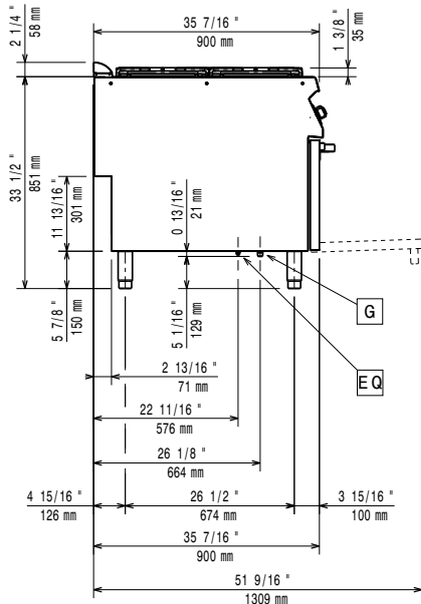
- Grille GN2/1 chromée PNC 164250
- Kit de jonction PNC 206086
- Cheminée diamètre 150 mm PNC 206132
- Anneau pour cheminée diamètre 150 mm PNC 206133
- Kit 4 roues dont 2 pivotantes avec frein. A installer ensemble avec le kit support pour sans pieds intermédiaires ou roues PNC 206135
- Kit 2 pieds anti basculement pour fixation au sol (à positionner en diagonal : un à l'avant et l'autre à l'arrière) PNC 206136
- 2 supports glissières 4 GN1/1 pour soubassement 400 mm PNC 206145
- Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1200 mm PNC 206151
- Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm PNC 206152
- PLINTHE LATÉRALE PNC 206157
- Main courante côte gauche et droit PNC 206165
- Plaque de mijotage 1 brûleur frontal PNC 206170
- Plaque de cuisson nervurée 1 brûleur frontal 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
- Couple de plinthes latérales hauteur 180 mm PNC 206180
- 2 panneaux de conduit de service (adossé - 1 côté) PNC 206181
- Main courante frontale 1200 mm PNC 206191
- Main courante frontale 1600 mm PNC 206192
- Couple de panneaux conduit de service (dos à dos - central) PNC 206202
- Kit 4 pieds PNC 206210
- Cheminée PNC 206246
- Kit chauffant électrique pour soubassement ouvert, 1 par demi-module PNC 206259
- Colonne d'eau avec bras pivotant PNC 206289
- Extension colonne d'eau, l=900 PNC 206290
- Grille inox pour 2 feux vifs PNC 206298
- Mître pour élément 1200 mm PNC 206306
- 2 panneaux de revêtement latéral H=700 l=900 PNC 206335
- 1 porte droite/gauche PNC 206342
- 2 tiroirs pour base ouverte, 100 mm de hauteur PNC 206361
- Support pour casserole wok pour brûleurs EVO 700/900 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 PNC 206376
- Kit canules (G150) pour plan de travail avec brûleurs (EVO 900) PNC 206386
- Filet grille cheminée, 400mm (EVO 700/900) PNC 206400
- Régulateur de pression pour version gaz PNC 927225

Avant

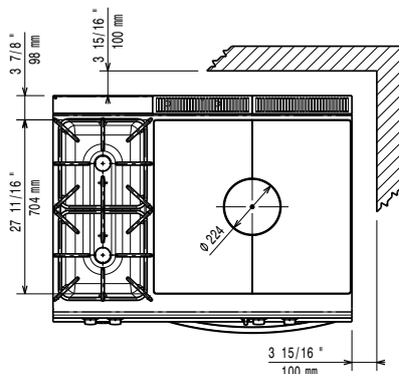


Côté



EQ = Vis équipotentiel
G = Connexion gaz

Dessus



Gaz

Natural gas - Pression:

392021 (Z9STGL3010)

7" w.c. (17.4 mbar)

Puissance gaz :

35 kW

Prédisposé en standard :

Gaz naturel

Type de gaz Option :

LPG; Natural Gas; Town Gas

Raccordement gaz :

1/2"

Informations générales

Si l'appareil a été installé près de ou contre des meubles sensibles aux températures, il faut maintenir une distance de sécurité d'environ 150mm ou il faut encaster quelque forme d'isolation thermique entre l'appareil et le meuble.

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 : 650 mm

Largeur de stockage : 335 mm

Hauteur de stockage : 350 mm

Profondeur de stockage : 740 mm

Poids net : 207 kg

Poids brut : 242 kg

Hauteur brute : 1040 mm

Largeur brute : 1300 mm

Profondeur brute : 1020 mm

Volume brut : 1.38 m³

Puissance brûleurs avant : 6 - kW

Puissance des brûleurs arrières : 10 - 0 kW

Groupe de certification: N9TG

Largeur utile de la plaque : 795 mm

Profondeur de la surface utile : 696 mm