

Cuisson modulaire EVO700 6 feux vifs sur four gaz statique GN2/1 et soubassement neutre fermé

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



372005 (Z7GCGL6C10)

6 feux vifs sur four gaz statique GN2/1 et soubassement neutre fermé

Description courte

Repère No.

Panneaux frontaux, latéraux et arrières en acier inoxydable AISI 304. Plan de travail (de 1,5 mm d'épaisseur) en acier inoxydable AISI 304. Supports de casseroles en fonte. Brûleurs (5,5 kW) avec système de sécurité thermocouple, flamme auto-stabilisée et flamme pilote protégée. Four à gaz avec brûleurs en acier inoxydable et flamme auto-stabilisée situés sous la sole. Thermostat réglable de 110°C à 270°C. Chambre de cuisson en acier inoxydable AISI 430 avec 3 niveaux GN 2/1. Panneau intérieur de la porte en acier inoxydable AISI 430. Poignées du four en acier inoxydable AISI 304. Bords latéraux tombés pour permettre un assemblage parfait entre les éléments. Pieds réglables en hauteur en acier inoxydable AISI 304. Indice de protection IPX4. Fonctionnement au gaz naturel ou GPL.

Fourni avec 1 grille chromée GN 2/1.

Caractéristiques principales

- Pieds en inox, réglables jusqu'à 50 mm en hauteur.
- Les six brûleurs « Flower Flame » 5,5 kW à rendement élevé permettent à la flamme de s'adapter à des casseroles de différentes tailles.
- Armoire pour le rangement des casseroles, plaques à pâtisserie, etc.
- Appareil pouvant fonctionner au gaz naturel ou GPL. Livré prédisposé gaz naturel + 1 jeu d'injecteurs GPL fourni.
- 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 supports de casserole en fonte sont lavables en machine.
- Brûleurs avec régulateur de flamme.
- Dispositif de sécurité des flammes sur chaque brûleur évitant toute extinction accidentelle de la flamme.
- Veilleuse d'allumage protégée
- 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 en inox, 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 acier émaillé.
- Thermostat du four réglable de 110 °C à 270 °C.
- Porte double coque avec paroi intérieure emboutie pour l'isolation thermique.
- Protection contre les projections d'eau IPX4
- Rotation en continu des boutons de commande, du niveau de puissance minimum au niveau maximum.

Construction

- Panneaux extérieurs en acier inox avec fini Scotch-Brite.
- Plan de travail en inox embouti d'une seule pièce, épaisseur 1,5 mm.
- 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.



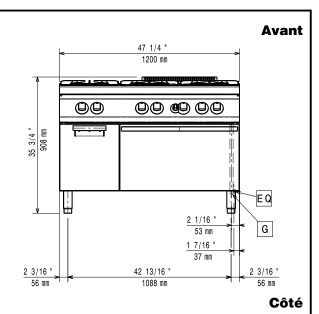
Cuisson modulaire EVO700 6 feux vifs sur four gaz statique GN2/1 et soubassement neutre fermé

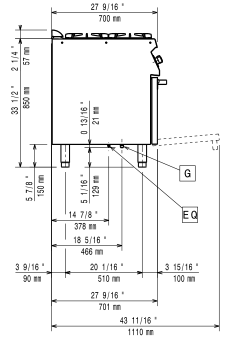
| | | • | 2 tiroirs pour soubassement ouvert | PNC 206360 | |
|---|--------------------------|---|--|--------------------------|--|
| Accessoires inclus | | | Support pour casserole wok pour brûleurs | PNC 206363 | |
| | PNC 164250 | | EVO 700/900 | | |
| 1 3 | PNC 206342 | • | Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1200 mm | PNC 206368 | |
| Accessoires en option | DNO 1040E0 | | Kit support frontal sans pieds intermédiaire | PNC 206369 | |
| Grille GN2/1 chromée Grille GN2/1 chromée | PNC 164250 | | ou sur roues 1600 mm Panneaux arrière 1200 mm | PNC 206376 | |
| Kit de jonctionCheminée diamètre 150 mm | PNC 206086 PNC 206132 | | | PNC 206376 PNC 206387 | |
| | PNC 206132 PNC 206133 | • | Kit canules (G150) pour cuisinières à gaz (EVO 700) | PING 200301 | |
| Anneau pour cheminée diamètre 150 mm | | | Régulateur de pression pour version gaz | PNC 927225 | |
| 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 | | | | |
| 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 frontale hauteur 180 mm pour élément de 1200 mm | PNC 206178 | | | | |
| Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1600 mm | PNC 206179 | | | | |
| Main courante frontale 1200 mm | PNC 206191 | | | | |
| Main courante frontale 1600 mm | PNC 206192 | | | | |
| Kit 4 pieds | PNC 206210 | | | | |
| Main courante pour côtés gauche et droit | PNC 206240 | | | | |
| Couple de glissières pour soubassement ouvert d'élément monobloc XP700, 4 niveaux GN1/1, prévoir un couple par demi-module | PNC 206244 | | | | |
| Cheminée | PNC 206246 | | | | |
| Couple de plinthes latérales hauteur 150 mm | PNC 206249 | | | | |
| Kit chauffant électrique pour soubassement ouvert, 1 par demi- module | PNC 206259 | | | | |
| Plaque de cuisson lisse 1 brûleur frontal | PNC 206260 | | | | |
| Plaque de cuisson nervurée 1 brûleur frontal | PNC 206261 | | | | |
| Plaque de mijotage 1 brûleur frontal | PNC 206264 | | | | |
| • Kit 2 plinthes latérales pour monoblocs | PNC 206265 | | | | |
| Colonne d'eau avec bras pivotant | PNC 206289 | | | | |
| Extension colonne d'eau pour installation, D=700 | PNC 206291 | | | | |
| Grille inox pour 2 brûleurs | PNC 206297 | | | | |
| Mître pour élément 1200 mm | PNC 206306 | | | | |
| Couple de caches lateraux H700XP700 MM | PNC 206319 | | | | |
| • 1 porte droite/gauche | PNC 206342 | | | | |



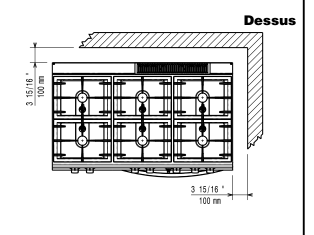


Cuisson modulaire EVO700 6 feux vifs sur four gaz statique GN2/1 et soubassement neutre fermé





Connexion gaz



Gaz

Puissance gaz :39 kWPrédisposé en standard :Gaz naturelType de gaz Option :GPL ; Gaz de ville

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 encastrer quelque forme d'isolation thermique entre l'appareil et le meuble.

Température de fonctionnement : 110 °C MIN; 270 °C MAX

Largeur chambre de cuisson : 540 mm 300 mm Hauteur chambre de cuisson : Profondeur chambre de cuisson : 650 mm Largeur de stockage : 330 mm Hauteur de stockage : 380 mm 640 mm Profondeur de stockage : Poids net: 120 kg Poids brut: 129 kg Hauteur brute : 1090 mm Largeur brute: 820 mm Profondeur brute: 1300 mm Volume brut : 1.16 m³ Puissance brûleurs avant 5.5 - 5.5 kW Puissance des brûleurs arrières 5.5 - 5.5 kW Puissance brûleurs centraux : 5.5 - 0/5.5 - 0 kW

Groupe de certification: N7CG

Dimensions des brûleurs arrières

 - mm
 Ø 60
 Ø 60

 Dimension brûleurs avant - mm
 Ø 60
 Ø 60

 Dimension brûleurs centraux - mm
 Ø 60
 Ø 60



Cuisson modulaire EVO700 6 feux vifs sur four gaz statique GN2/1 et soubassement neutre formé