

Cuisson modulaire EVO700 6 Feux gaz top 1200 mm

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



372004 (Z7GCGL6C00)

Fourneau gaz top 6 feux vifs
1200 mm

Description courte

Repère No.

Peut être installé sur les soubassements ouverts, système pont ou suspendu. Haute efficacité des brûleurs « flowerflame » avec la flamme et la veilleuse protégée. Dispositif d'extinction de la flamme sûr les brûleurs pour se protéger contre une extinction accidentelle. Panneaux extérieurs en acier inoxydable avec finition Scotch-Brite. Pièce emboutie de 1,5 mm d'épaisseur en acier inoxydable épais. Bords latéraux à angle droit pour permettre un assemblage parfait de jonction entre les unités.

Caractéristiques principales

- Peut être installé sur un soubassement neutre ou sur un système pont ou une installation en suspendu.
- 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
- Protection contre les projections d'eau IPX4
- Les six brûleurs « Flower Flame » 5,5 kW à rendement élevé permettent à la flamme de s'adapter à des casseroles de différentes tailles.
- Rotation en continu des boutons de commande, du niveau de puissance minimum au niveau maximum.
- Convient pour une installation sur un comptoir.

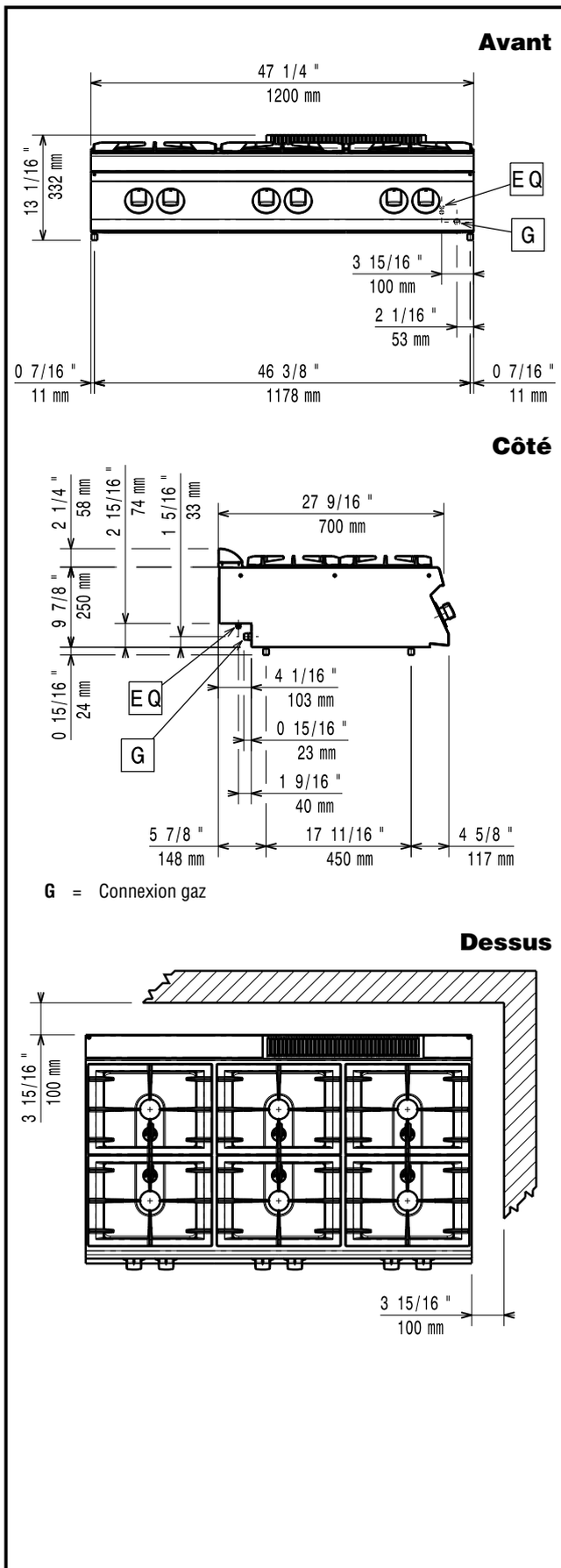
Construction

- 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.

APPROBATION: _____

Accessoires en option

- Kit de jonction PNC 206086
- Support pour système "pont" de 1200 mm PNC 206139
- Support pour système "pont" de 1400 mm PNC 206140
- Support pour système "pont" de 1600 mm PNC 206141
- Main courante frontale 1200 mm PNC 206191
- Main courante frontale 1600 mm PNC 206192
- Main courante pour côtés gauche et droit PNC 206240
- 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
- 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 H 250 MM PNC 206320
- Support pour casserole wok pour brûleurs EVO 700/900 PNC 206363
- Kit canules (G150) pour cuisinières à gaz (EVO 700) PNC 206387
- Régulateur de pression pour version gaz PNC 927225



Gaz

Puissance gaz :	33 kW
Prédisposé en standard :	Gaz naturel
Type 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 encastrier quelque forme d'isolation thermique entre l'appareil et le meuble.

Poids net :	55 kg
Poids brut :	68 kg
Hauteur brute :	520 mm
Largeur brute :	820 mm
Profondeur brute :	1300 mm
Volume brut :	0.55 m ³
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