

# Cuisson modulaire 700XP 4 feux sur soubassement ouvert 800 mm

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



371178 (E7GCGH4CO0)

4 X 5,5 kW gaz naturel

# **Description** courte

#### Repère No.

Plan de travail embouti en une pièce en acier inoxydable de 1,5 mm d'épaisseur. Bords latéraux à angle droit pour permettre une jonction affleurante entre les unités. Panneaux extérieurs en acier inoxydable avec finition Scotch Brite. Supports de casserole en fonte très résistante. Brûleurs brevetés Flower Flam à haut rendement avec régulateur de flamme et veilleuse protégée. Dispositif de protection contre les incendies en série sur les brûleurs afin d'empêcher toute extinction accidentelle. Base ouverte pour ranger casseroles, poêles, tôles, etc. Construit en acier inoxydable avec fini Scotch Brite. Livré avec des pieds réglables en hauteur de 50 mm.

# Caractéristiques principales

- Compatible avec les modules top gamme 700.
- Livré avec des pieds en inox réglables en hauteur de 50 mm.
- Soubassement ouvert prévu pour le rangement des casseroles, plaques à pâtisserie, etc.
- Des portes avec poignées, des tiroirs, des kits de chauffage et des glissières pour bacs GN, peuvent être commandés séparément.
- Peut être installé sur un soubassement neutre ou sur un système pont ou une installation en suspendu.
- Les quatre brûleurs « Flower Flame » 5,5 kW à rendement élevé permettent à la flamme de s'adapter à des casseroles de différentes tailles.
- 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
- 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.
- Construit en inox avec fini Scotch-Brite dans le respect des normes d'hygiène les plus strictes.

# Accessoires en option

•	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	
•	Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 800 mm	PNC	206148	

#### **APPROBATION:**





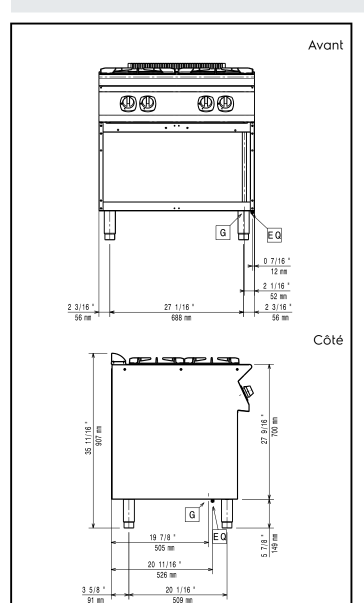
# Cuisson modulaire 700XP 4 feux sur soubassement ouvert 800 mm

Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1000 mm	PNC 206150	
Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1200 mm	PNC 206151	
Plinthe frontale hauteur 100 mm pour élément de 1600 mm	PNC 206152	
MAIN COURANTE FRONTALE 800 MM	PNC 206167	
Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 800 mm	PNC 206176	
Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1000 mm	PNC 206177	
Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1200 mm	PNC 206178	
Plinthe frontale hauteur 180 mm pour élément de 1600 mm	PNC 206179	
DEPOSE ASSIETTES DE 800 MM	PNC 206186	
• MAIN COURANTE FRONTALE 1200 MM	PNC 206191	
MAIN COURANTE FRONTALE 1600     MM	PNC 206192	
Kit 4 pieds pour installation sur socle maçonné de 100 mm	PNC 206210	
Main courante pour côtés gauche et droit	PNC 206240	
Couple de glissières pour	PNC 206244	
soubassement ouvert d'élément		
monobloc XP700, 4 niveaux GN1/1, prévoir un couple par demi-module		
Support central pour l'installation des	PNC 206245	
tiroirs, des glissières ou des portes (en prévoir 1 pour le module de 800 et 2	FINC 200243	J
pour le module de 1200 mm)	D110 00 (0 ( )	
• Cheminée	PNC 206246	
Couple de plinthes latérales hauteur     180 mm	PNC 206249	
<ul> <li>Kit chauffant électrique pour soubassement ouvert, 1 par demi-</li> </ul>	PNC 206259	
module	DVIC 00/0/0	
Plaque de cuisson lisse 1 brûleur frontal	PNC 206260	
<ul> <li>Plaque de cuisson nervurée 1 brûleur frontal</li> </ul>	PNC 206261	
<ul> <li>Plaque de mijotage 1 brûleur frontal</li> </ul>	PNC 206264	
Couple de plintes latérales hauteur 100	PNC 206265	
mm pour installation sur socle maçonné  Colonne d'eau avec bras pivotant	PNC 206289	
·	PNC 206269 PNC 206291	
<ul> <li>Extension colonne d'eau pour installation XP700</li> </ul>	PNC 200291	_
<ul> <li>Grille inox pour 2 brûleurs</li> </ul>	PNC 206297	
<ul> <li>Mître pour élément 800mm</li> </ul>	PNC 206304	
<ul> <li>RAMPE ARRIERE 800MM - MARINE</li> </ul>	PNC 206308	
<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 800 mm	PNC 206367	
Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1200 mm	PNC 206368	
<ul> <li>Kit support frontal sans pieds intermédiaire ou sur roues 1600 mm</li> </ul>	PNC 206369	
Panneaux arrière 800 mm	PNC 206374	
Panneaux arrière 1000 mm	PNC 206375	
Panneaux arrière 1200 mm	PNC 206376	
<ul> <li>Régulateur de pression pour version gaz</li> </ul>	PNC 927225	
~		





# 700XP 4 feux sur soubassement ouvert 800 mm



#### Gaz

Puissance gaz :22 kWPrédisposé en standard :Gaz naturelType de gaz Option :GPL ; Gaz de ville

Raccordement gaz: 1/2"

# Informations générales

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.

Poids net: 50 kg
Poids brut: 67 kg
Hauteur brute: 1080 mm
Largeur brute: 820 mm
Profondeur brute: 860 mm
Volume brut: 0.76 m³
Puissance brûleurs avant 5.5 - 5.5 kW

Puissance des brûleurs

arrières 5.5 - 5.5 kW

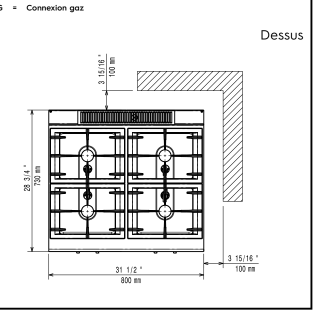
Groupe de certification: N7CG

Dimensions des brûleurs

arrières - mm Ø 60 Ø 60

Dimension brûleurs avant -

mm Ø 60 Ø 60



Cuisson modulaire 700XP 4 feux sur soubassement ouvert 800 mm