

# Cuisson modulaire 6 FEUX VIFS GAZ HP SUR FOUR GAZ 1200 900 XP

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



391016 (E9GCGL6CLM)

FOURNEAU GAZ 6X10KW SUR FOUR GAZ 1200 MM

# **Description** courte

### Repère No.

Unit to be Electrolux Professional 900XP six 10 kW gas burner range on large gas oven with cupboard. Unit to be installed on stainless steel feet with height adjustment up to 50 mm. High efficiency flower flame burners with continuous power regulation and optimized combustion. Flame failure device as standard on burners to protect against accidental extinguishing. Oven chamber with 3 levels of runners to accomodate 2/1 GN shelves (2 steam pans). Unit to have ribbed, cast-iron oven base plate. Exterior panels of unit in Stainless steel with Scotch Brite finish. Pan supports in heavy duty cast iron. Extra strength work top in heavy duty 2 mm Stainless steel. Unit has right-angled side edges to allow flush-fitting junction between units.

# Caractéristiques principales

- Ensemble monté sur des pieds en inox réglables en hauteur jusqu'à 50 mm. Se monte facilement sur des systèmes cantilever.
- Les six brûleurs 10 kW, à rendement élevé, sont disponibles en brûleurs 100 mm avec régulation de la puissance continue de 2,2 kW à 10 kW.
- 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.
- Brûleurs avec combustion optimisée.
- 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 grand four à 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 étagères GN 2/1 (2 récipients de table à vapeur) et une sole rainurée en fonte.
- Thermostat du four réglable de 120 °C à 280 °C.
- Porte du four de 40 mm d'épaisseur pour une parfaite isolation de la chaleur.
- Boutons de réglage conçus pour résister aux infiltrations d'eau.
- Protection contre les projections d'eau IPX5.
- Rotation en continu des boutons de commande, du niveau de puissance minimum au niveau maximum.

## Construction

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

### Accessoires inclus

 1 X Grille chromée pour grands PNC 206204 fours

## Accessoires en option

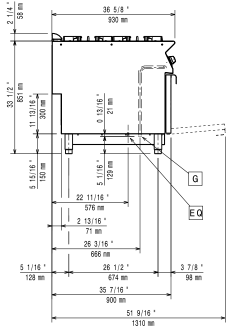
APPROBATION:



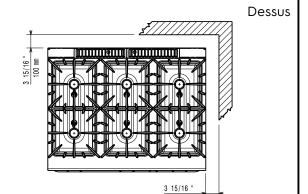


# Cuisson modulaire 6 FEUX VIFS GAZ HP SUR FOUR **GAZ 1200 900 XP**

# Avant 47 1/4 ' 1200 mm **@** ₩₩₩₩ 35 3/4 " 909 mm G 1 11/16 " ΕQ 43 mm 2 1/16 " 2 3/16 2 3/16 " 56 mm 1088 mm Côté 2 1/4 " 58 mm 36 5/8 ' 930 mm



Connexion aaz



#### Gaz

Natural gas - Pressure:

391016 (E9GCGL6CLM) 7" w.c. (17.4 mbar)

72 kW Puissance gaz : Prédisposé en standard : Gaz naturel Type de gaz Option : Gaz Naturel; GPL

Raccordement gaz: 1/2"

## Informations générales

Température de fonctionnement:

120 °C MIN; 280 °C MAX

Largeur chambre de cuisson

1000 mm

Hauteur chambre de cuisson

380 mm

Profondeur chambre de

700 mm

cuisson: Poids net: 200 kg Poids brut: 221 kg Hauteur brute : 1080 mm Largeur brute: 1020 mm Profondeur brute : 1260 mm

Volume brut : 1.39 m<sup>3</sup>

ISO 9001; ISO 14001 - ISO

Puissance brûleurs avant

9001; ISO 14001 kW

Puissance des brûleurs

10 - 10 kW

arrières Puissance brûleurs centraux: 10 - 0/10 - 0 kW

Groupe de certification:

N9CG

Dimensions des brûleurs

Ø 100 Ø 100

Dimension brûleurs avant -

Ø 100 Ø 100

Dimension brûleurs centraux

- mm

Ø 100 Ø 100

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.

arrières - mm

Cuisson modulaire 6 FEUX VIFS GAZ HP SUR FOUR GAZ 1200 900 XP La societe se reserve le droit de modifier les specifications techniques sans préavis.