

#### **BONNET GRANDE CUISINE**

Siège social:

Rue des Frères Lumière - Z.I Mitry Compans 77292 MITRY MORY Cedex

## Four Equajet gaz 20 niveaux GN 2/1

Réf. EJ202Gv2

#### **EQUAJET L'ESSENTIEL**

### Cuisson Intelligente®:

CoreControl : régulation de la puissance adaptée à la charge

Ajustement de la température immédiat JetControl: technologie injection avancée Refroidissement rapide de l'enceinte de cuisson

Tableau de commande tactile, claire, intuitif et ergonomique

#### TwinControl intégré:

Système breveté exclusif doublant les fonctions essentielles du four

#### Full Cleaning System:

Dispositif de nettoyage avec alimentation automatique du produit



## **SPECIFICITES TECHNIQUES**

- \* Tableau de commande en verre trempé VisioPAD®: composé d'un grand écran LCD couleur commandé par dalle tactile et bouton codeur.
- \* CoreControl : Ajustement automatique de la puissance du four en fonction de la charge en cuisson, pour une cuisson toujours dans le degré
- \* Disponibilité du four en continue grâce à l'ajustement immédiat à la température demandée.
- Aircontrol: Turbine auto reverse avec vitesse de ventilation variable de 1 à 100%.
- Airdry+: Déshydratation rapide des produits par ouverture motorisé du oura, pour un croustillant en façade, ventilation assurée par 3 ventilateurs.
- \* Fonction veille : Passage automatique en mode économie d'énergie après une période d'inactivité (paramétrable).
- \* Préchauffage en temps masqué du four.
- \* Moufle de cuisson, d'une de capacité de 20 étages GN 2/1 (650 x 530mm) espacés de 65mm.
- \* Programme de lavage automatique « FullCleaning System » : Nettoyage tout automatique avec prise en charge du produit par pompe intégrée. 3 niveaux de lavage possibles.

## \* 6 modes de cuisson :

- Convection de 0 à 250°C
- Vapeur saturée : vapeur à 98°C
- Mixte de 30 à 250°C (avec hygrométrie réglable de 0 à 99%)
- Basse température : vapeur de 30 à 97°C
- Vapeur surchauffée : vapeur de 99 à 105 °C
- Régénération.

## \* Menu Cuisson automatique:

- Accès immédiat aux programmes de cuissons
- Recettes enregistrées de série avec ajustement possible de l'appoint de cuisson et de la coloration
- Possibilité de créer ses propres recettes.

#### \* Fonctions

- Refroidissement automatique de l'enceinte de cuisson, porte fermée : pour une meilleure réactivité
- Humidificateur : apport instantané de vapeur (coup de buée), idéal pour le pain
- Fonction Hold : phase de maintien en température après cuisson (four semi statique). Evite tout desséchement en surface du produit
- Rinçage automatique possible entre deux cuissons, en remplacement de la douchette.

## **ACCESSOIRES / OPTIONS**

- \* Chariot d'enfournement supplémentaire: (voir fiche technique).
- \* Chariot porte assiettes et housse isotherme, pour dispositif banqueting (voir fiche technique).
- \* Kit Port USB.
- \* Sonde à cœur débrochable:
  - Sonde produit délicat diamètre 2.5mm, longueur 100mm Sonde rôtisserie diamètre 4.5mm, longueur 100mm
- \* Kit douchette sur enrouleur.

## \* Menu Service

- Echanges et récupération des recettes sur port USB (Accessoire)
- Paramétrage possible permettant une personnalisation maximale.

#### \* Equipements

- Brûleur à air soufflé tout inox, allumage automatique par train d'étincelles. Contrôle de la flamme par ionisation. Les fours gaz fonctionnent sur prise monophasée 16A
- Porte froide à double vitrage athermique clipsé avec ouverture par rotation gauche de la poignée, ferrage à gauche et fermeture par verrouillage manuel. Ouverture jusqu'à 180° et vitre intérieure pivotante pour faciliter le nettoyage
- Eclairage de l'enceinte par bandeau de Leds dans la porte
- Goulotte de récupération des condensats sous la porte et sous le four, à évacuation en continu
- Joint de moufle clippé en façade ("protégé du frottement contre les plaques de cuisson")
- Muni de protections électriques, d'une sécurité de porte et de sécurités thermiques.

#### \* Dotation standard

- Chariot 20 niveaux tout inox (voir documentation spécifique) muni de 4 roulettes dont 2 avec frein
- Prise sonde à coeur permettant l'utilisation d'une sonde à coeur débrochable (Accessoire).
- \* Kit douchette indépendante.
- \* Plaque de préchauffage (supprime la présence d'un chariot dans le four pendant le préchauffage).
- \* Kit sortie enregistreur HACCP: Sorties HACCP constituées de 2 x 10m de câble cuivre en sortie arrière.
- Kit grilles (5 grilles).
- \* Option 60Hz.

# NORMES: Conformités aux normes

EN 203-1 : Norme Européenne relative à la sécurité des appareils à gaz.

EN 203-2-2: Norme Européenne relative à la sécurité des appareils à gaz.

EN 60-335-2-102: Normes européennes relatives à la sécurité électrique des appareils à gaz.

IP 25 et IK 9: Indices de Protection.

XP U 60-010: Hygiène.





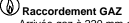


#### **BONNET GRANDE CUISINE**

Siège social:

Rue des Frères Lumière - Z.I Mitry Compans 77292 MITRY MORY Cedex

#### EJ202Gv2



Arrivée gaz à 220 mm du sol

Raccordement ELECTRIQUE Arrivée électrique à 275 mm du sol

Protection nécessaire: Disjoncteur 16A courbe B et disioncteur différentiel 30mA

EAU FROIDE / EAU ADOUCIE

Arrivée eau à 220 mm du sol

Prévoir une vanne d'arrêt à proximité

Arrivée vidange à 180 mm du sol

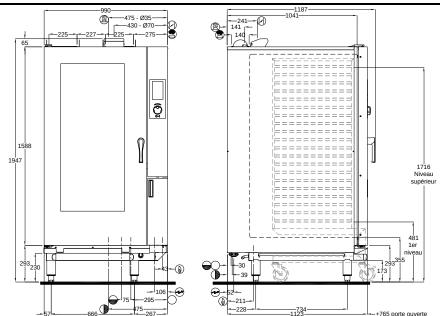
Les eaux évacuées peuvent être des condensas à hautes températures, utiliser des matériaux adaptés à ces températures. Il est impératif d'avoir un siphon entre l'appareil et le réseaux de vidange pour prévenir les remontées d'odeurs.

🖒 Cheminée à clapet

Evacuation des gaz brûlés

Evacuation des vapeurs excédentaires

/!\ Sol de niveau : Pente Maxi 1 cm/m



B2EJ202G

#### **CODE TECHNIQUE**

**DIMENSIONS (mm)** 

Hauteur 1947; Largeur 990; Avancée 1187 Extérieures Moufle Hauteur 1446; Largeur 630; Avancée 860

**CAPACITES** 

Nombre de couverts par jour 840 Volume utile Moufle (dm<sup>3</sup>) 450 Plaques GN 1/1 (325 x 530) / GN 2/1 (650 x 530) 40 / 20Profondeur maxi des bacs (mm) 55 Espacement entre étages (mm) 65 160 Capacité maximum (kg)

COLISAGE (mm)

Hauteur x Largeur x Avancée 2000 x 1200 x 1325

POIDS (KG) (brut / net) 374 / 287 + 48 (four + chariot)

DISTANCES / PAROIS Gauche: 4cm; Droite: 50cm

PLAGE TEMPERATURE / A CŒUR 0 à 250°C / 0-99°C

MINUTERIE

99 heures

 $(b)_{GAZ}$ 

Puissance (kW) 45.5 kW

Raccordement Filetage 15/21 mm

Pression Débit Type 3.54 kg/h G31 Propane  $37 \pm 4 / 50 \pm 5 \text{ mb}$  $50\pm 5 / 28\pm 3 \text{ mb}$ 3.59 kg/h G30 Butane G20 Gaz Naturel  $20\pm 2 \text{ mb}$ 4.81 m3/h G25 Gaz Naturel  $20\pm 2/25\pm 3 \text{ mb}$ 4.57 m3/h

Les appareils sont équipés en standard en G 20/20 mbar ou autre gaz sur demande.

ELECTRICITE (Monophasé 230V+T)

Tension Puissance (kW) I. Max (A) 230V 1a.c. 0.7

Eau FROIDE ALIMENTAIRE / 😈 Eau ADOUCIE

Pression (Mini / Maxi)

Température Maxi eau froide / adoucie

Nature / Dureté (Eau adoucie)

Qualité d'eau

Raccordement Consommation maxi instantanée 150/600 kPa (1.5 bars / 6 bars)

23°C / 23°C

Filtre intégré au four de 131 µm / TH 6 à 10°fH (60 à 100 ppm) Chlorures Cl-:  $\leq 150 \text{ mg/l}$  / Chlore libre Cl2:  $\leq 0.2 \text{ mg/l}$  /  $6.5 \leq \text{PH} \leq 9$ 

> $\geq 50 \,\mu\text{S} \,/\,\text{cm}$ Filetage 20/27 (G 3/4) 10 L/min

**VIDANGE** 

Raccordement: Sortie verticale inox Filetage 40/49 (G 1"1/2)

Température condensas Approx. 98°C

CONSTRUCTION

Conductivité

Moufle et Carrosserie Inox 18-10

TYPE APPAREIL Mural - Non superposable

Document non contractuel Edition 08/2022 - 3BF EJ202Gv2.docx