

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 4x brûleur ECO

Modèle	Code SAP	00110111
SPBT 70/80 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux



- Type d'appareil: Appareil à gaz
- Puissance de la zone 1 [kW]: 6
- Puissance de la zone 2 [kW]: 6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 3,5
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Gaz
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

Code SAP	00110111	Puissance de la zone 2 [kW]	6
Largeur nette [mm]	800	Puissance de la zone 3 [kW]	6
Profondeur nette [mm]	700	Puissance de la zone 4 [kW]	3,5
Hauteur nette [mm]	900	Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four)	Gaz
Poids net [kg]	84.00	Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four)	Statique
Puissance gaz [kW]	27.500	Largeur de la partie intérieure de l'appareil [mm]	657
Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane	Profondeur de la partie intérieure de l'appareil [mm]	558
Nombre de zones	4	Hauteur de la pièce interne [mm]	355
Puissance de la zone 1 [kW]	6	Diamètre de l'appareil [mm]	100

Fiche technique



Dessin technique

Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 4x brûleur ECO

Modèle

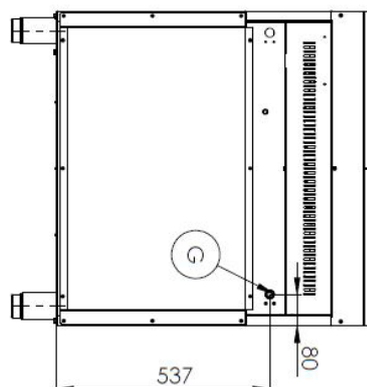
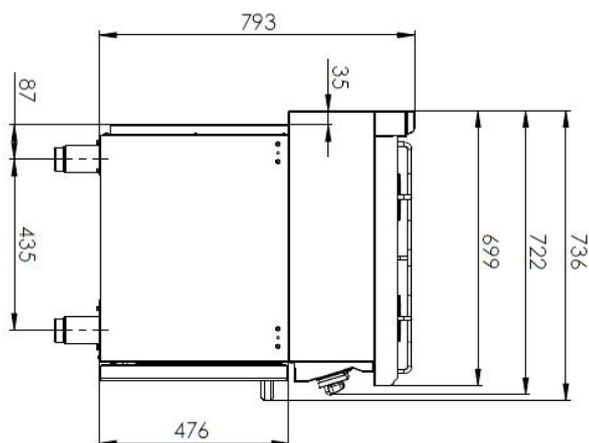
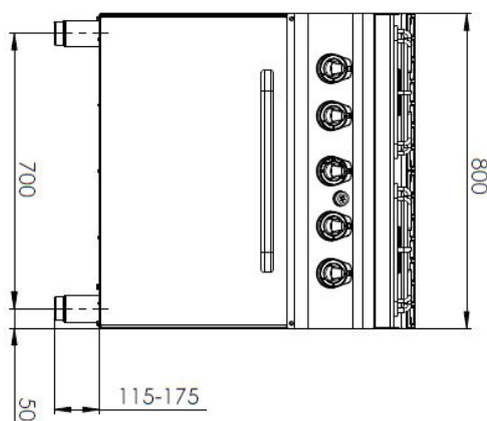
Code SAP

00110111

SPBT 70/80 21 G

Groupe d'articles

Fourneaux



Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 4x brûleur ECO

Modèle	Code SAP	00110111
SPBT 70/80 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux

1

Construction massive du brûleur

Haute performance et efficacité
Brûleurs en fonte, amovibles
Longue durée de vie

- Économie d'énergie (combustion parfaite)
- Permet de gagner du temps pour la préparation des aliments
- Facile d'entretien / de nettoyage

2

Nervures hygiéniques de la plaque supérieure

Absence d'angles et d'arêtes vives (endroits potentiels où la saleté pourrait adhérer)
Transitions en douceur

- Nettoyage facile et rapide

3

Indice de protection IPX4 pour les commandes

Système sans entretien
Résistant aux éclaboussures
Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile de l'appareil

4

Conception entièrement en acier inoxydable

Longue durée de vie
Durabilité de la plaque en acier brossé de 1 mm d'épaisseur

- Économies sur les interventions d'entretien
- Plus grande résistance à la corrosion

5

Élément de sécurité - thermocouple

Fonctionnement sécurisé pour le personnel
Pas de surchauffe ni de dommages de la plaque
Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Service facile et plus rapide

6

Grand four électrique à quatre positions pour grilles statiques

Possibilité de cuisson
Grande capacité et variabilité
Conception entièrement en acier inoxydable

- Convient pour les plats à base de levure et les desserts
- Longue durée de vie
- Nettoyage facile

Fiche technique

Paramètres techniques



Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 4x brûleur ECO

Modèle	Code SAP	00110111
SPBT 70/80 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux

1. Code SAP:

00110111

2. Largeur nette [mm]:

800

3. Profondeur nette [mm]:

700

4. Hauteur nette [mm]:

900

5. Poids net [kg]:

84.00

6. Largeur brute [mm]:

840

7. Profondeur brute [mm]:

800

8. Hauteur brute [mm]:

975

9. Poids brut [kg]:

107.00

10. Type d'appareil:

Appareil à gaz

11. Type de construction de l'appareil:

Avec soubassement

12. Puissance gaz [kW]:

27.500

13. Type de connection gaz:

Gaz naturel, propane butane

27. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four):

Gaz

14. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

15. Matériau de la plaque supérieure:

AISI 304

16. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:

1.20

17. Nombre de zones:

4

18. Puissance de la zone 1 [kW]:

6

19. Puissance de la zone 2 [kW]:

6

20. Puissance de la zone 3 [kW]:

6

21. Puissance de la zone 4 [kW]:

3,5

22. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:

6

23. Pieds réglables:

Oui

24. Nombre de feux/foyers:

4

25. Diamètre de l'appareil [mm]:

100

26. Type de zones de cuisson au gaz:

Brûleurs en fonte

31. Hauteur de la pièce interne [mm]:

355

Fiche technique

Paramètres techniques



Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 4x brûleur ECO

Modèle	Code SAP	00110111
SPBT 70/80 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux

**28. Type de partie interne de l'appareil 2
(exemple: le four):**

Statique

32. Température maximale de la chambre intérieur [° C]:

300

29. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:

657

33. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:

50

30. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:

558