

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Fourneau électrique avec 6 feux coup de feu et four GN 2/1

Modèle	Code SAP	00014654
SPLT 70/120-21 E	Groupe d'articles	Fourneaux



- Type d'appareil: Appareil électrique
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Indice de protection d'enveloppe: IP24
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

Code SAP	00014654	Poids net [kg]	172.50
Largeur nette [mm]	1200	Puissance électrique [kW]	21.300
Profondeur nette [mm]	700	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Hauteur nette [mm]	910	Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four)	Statique

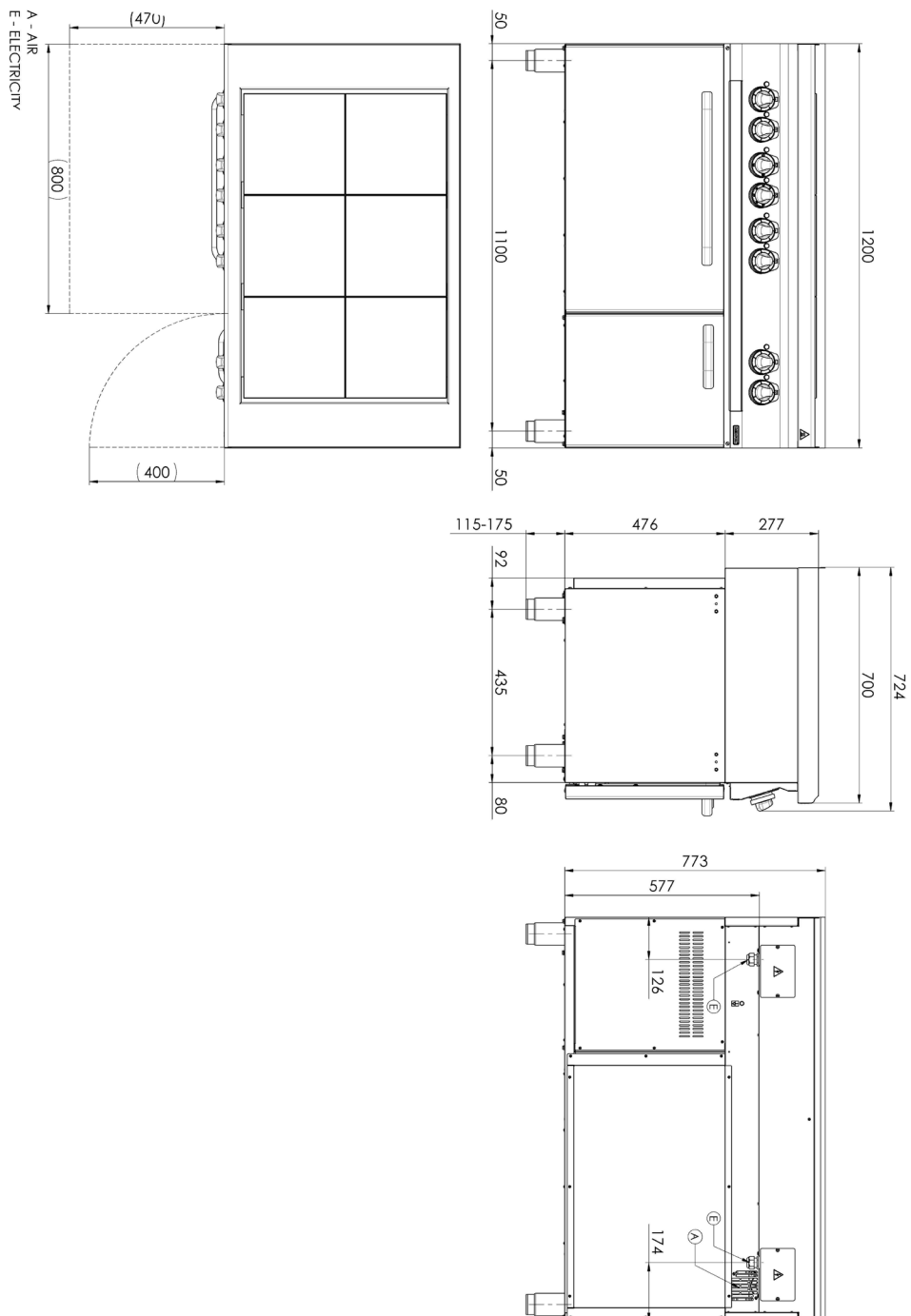
Fiche technique

Dessin technique



Fourneau électrique avec 6 feux coup de feu et four GN 2/1

Modèle	Code SAP	00014654
SPLT 70/120-21 E	Groupe d'articles	Fourneaux



Fourneau électrique avec 6 feux coup de feu et four GN 2/1

Modèle	Code SAP	00014654
SPLT 70/120-21 E	Groupe d'articles	Fourneaux

1

Plaques carrées

Chauffe rapide
Cuisson efficace sur une grande surface carrée

- Gagner du temps lors de la préparation des repas
- Facile à utiliser grâce à la grande surface de plaque

2

Protection thermostatique interne des plaques

Durée de vie plus longue des plaques

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

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

6

Grand four électrique à quatre positions pour grilles statiques

Cuisson statique
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 électrique avec 6 feux coup de feu et four GN 2/1

Modèle	Code SAP	00014654
SPLT 70/120-21 E	Groupe d'articles	Fourneaux

1. Code SAP:

00014654

2. Largeur nette [mm]:

1200

3. Profondeur nette [mm]:

700

4. Hauteur nette [mm]:

910

5. Poids net [kg]:

172.50

6. Largeur brute [mm]:

1240

7. Profondeur brute [mm]:

800

8. Hauteur brute [mm]:

975

9. Poids brut [kg]:

189.10

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Type de construction de l'appareil:

Stationnaire

12. Puissance électrique [kW]:

21.300

13. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Indice de protection d'enveloppe:

IP24

15. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

16. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

17. Indicateurs:

Voyants de marche

18. Type de plan de travail:

Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable

19. Matériau de la plaque supérieure:

AISI 304

20. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:

1.50

21. Température maximale de l'appareil [° C]:

300

22. Température minimale de l'appareil [° C]:

50

23. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:

6

24. Accès au service:

De l'avant en retirant le panneau avant

25. Pieds réglables:

Oui

26. Nombre de feux/foyers:

6

27. Type de zones de cuisson au gaz:

Coup de feu

28. Type de zones de cuisson électriques:

Carré

Fiche technique

Paramètres techniques



Fourneau électrique avec 6 feux coup de feu et four GN 2/1

Modèle	Code SAP	00014654
SPLT 70/120-21 E	Groupe d'articles	Fourneaux

29. Type de four:

Électrique, statique

33. Joint:

Oui

30. Puissance du four électrique [kW]:

6.30

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

300

31. Taille du four:

GN 2/1

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

50

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

Statique

36. Section des conducteurs CU [mm²):

10

- Výkon (kW): 5,7-6,6 (230 V); 9,8-11 (400 V)