

Caractéristiques du produit

Fourneau électrique avec four à air chaud électrique GN 1/1 - 6x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110113
SPT 70/120 11 E	Groupe d'articles	Fourneaux



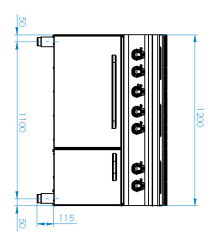
- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 2 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 5 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 6 [kW]: 2,6
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le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

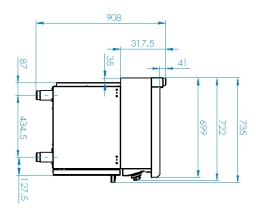
Code SAP	00110113	Puissance de la zone 4 [kW]	2,6
Largeur nette [mm]	1200	Puissance de la zone 5 [kW]	2,6
Profondeur nette [mm]	700	Puissance de la zone 6 [kW]	2,6
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 7 [kW]	2,6
Poids net [kg]	111.00	Puissance de la zone 8 [kW]	2,6
Puissance électrique [kW]	18.600	Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four)	Électrique
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four)	Air chaud
Nombre de zones	6	Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]	548
Puissance de la zone 1 [kW]	2,6	Profondeur de la partie inté- rieur de l'appareil [mm]	360
Puissance de la zone 2 [kW]	2,6	Hauteur de la pièce interne [mm]	338
Puissance de la zone 3 [kW]	2,6	Diamètre de l'appareil [mm]	220

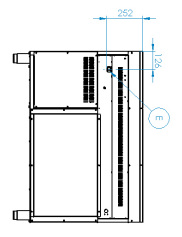


Dessin technique

Fourneau électrique avec four à air chaud électrique GN 1/1 - 6x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110113
SPT 70/120 11 E	Groupe d'articles	Fourneaux









Avantages du produit

Fourneau électrique avec four à air chaud électrique GN 1/1 - 6x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110113
SPT 70/120 11 E	Groupe d'articles	Fourneaux

11

#### **Plaques rondes**

Chauffe rapide Cuisson efficace sur une surface ronde avec une adhérence facile aux ustensiles de cuisine

- 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

 Les plaques ne surchauffent pas et ne se fissurent pas.

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

#### Four à air chaud

Cuisson à air chaud Grande capacité et variabilité Conception entièrement en acier inoxydable

- Convient pour la viande, le poisson, les pâtes gratinées, la viande blanche, les pâtisseries sucrées
- Longue durée de vie
- Nettoyage facile



Paramètres techniques

Fourneau électrique avec four à a	nir chaud électrique GN	1/1 - 6x feu 400 V
Modèle	Code SAP	00110113
SPT 70/120 11 E	Groupe d'articles	Fourneaux
<b>1. Code SAP:</b> 00110113		<b>15. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
2. Largeur nette [mm]: 1200		16. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
3. Profondeur nette [mm]: 700		17. Nombre de zones:
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 900		18. Puissance de la zone 1 [kW]:
<b>5. Poids net [kg]:</b> 111.00		19. Puissance de la zone 2 [kW]:
6. Largeur brute [mm]: 1240		20. Puissance de la zone 3 [kW]:
7. Profondeur brute [mm]:		21. Puissance de la zone 4 [kW]:
8. Hauteur brute [mm]: 975		<b>22. Puissance de la zone 5 [kW]:</b> 2,6
9. Poids brut [kg]: 128.00		23. Puissance de la zone 6 [kW]:
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		<b>24. Puissance de la zone 7 [kW]:</b> 2,6
11. Type de construction de l'appar Avec soubassement	reil:	<b>25. Puissance de la zone 8 [kW]:</b> 2,6
12. Puissance électrique [kW]:		<b>26. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:</b>
<b>13. Alimentation:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Thermostat de sécurité jusqu'à X°C:</b> 36

14. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

28. Pieds réglables:

Oui



Paramètres techniques

(exemple: le four):

Air chaud

Fourneau électrique avec four à air chaud électrique GN 1/1 - 6x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110113
SPT 70/120 11 E	Groupe d'articles	Fourneaux
29. Nombre de feux/foyers:		<b>35. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:</b> 548
30. Diamètre de l'appareil [mm]: 220		<b>36. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:</b> 360
31. Type de zones de cuisson électriques: Ovale		<b>37. Hauteur de la pièce interne [mm]:</b> 338
<b>32. Taille du four:</b> GN 1/1		38. Température maximale de la chambre intérieur [° C]:
33. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique		<b>39. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:</b> 50
34. Type de partie interne de l'appareil 2		40. Section des conducteurs CU [mm²]:

5