

Caractéristiques du produit

Four spécial boulangerie manuel 1x GN 2/1 - 4 kW		
Modèle	Code SAP	00008896
EPP 01	Groupe d'articles	Four à convection



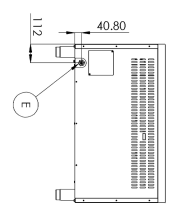
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 2/1
- Type de contrôle: Mécanique
- Contrôle de l'humidité: Non
- Traitement thermique Delta T: Non
- Préchauffage automatique: Non

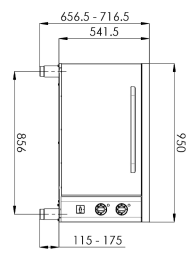
Code SAP	00008896	Puissance électrique [kW]	4.000
Largeur nette [mm]	950	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	903	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 2/1
Hauteur nette [mm]	657	Type de contrôle	Mécanique
Poids net [kg]	60.70		

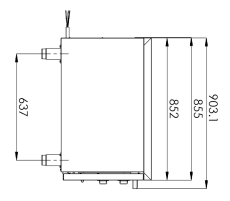


Dessin technique

Four spécial boulangerie manuel 1x GN 2/1 - 4 kW		
Modèle	Code SAP	00008896
EPP 01	Groupe d'articles	Four à convection









Avantages du produit

Four spécial boulangerie manuel 1x GN 2/1 - 4 kW		
Modèle	Code SAP	00008896
EPP 01	Groupe d'articles	Four à convection

1

Construction entièrement en acier inoxydable

Construction ronde en acier inoxydable, bords arrondis

 Facile à nettoyer, normes d'hygiène élevées, durée de vie longue

2

Commandes manuelles

Réglage des valeurs à l'aide de boutons rotatifs

- Convient pour la cuisson
- Facile à utiliser même pour les opérateurs non qualifiés

3

Régulation autonome

Commande séparée des éléments chauffants supérieurs et inférieurs

- Possibilité de cuisson par le haut, par le bas ou des deux côtés en même temps

4

Deux types d'entrée d'alimentation

Possibilité de choisir parmi deux entrées d'alimentation sans frais supplémentaires

 Il n'est pas nécessaire de changer la distribution électrique locale



Paramètres techniques

Four spécial boulangerie manuel	1x GN 2/1 - 4 kW	
Modèle	Code SAP	00008896
EPP 01	Groupe d'articles	Four à convection
1. Code SAP: 00008896		15. Contrôle de l'humidité: Non
2. Largeur nette [mm]: 950		16. Empilabilité: Oui
3. Profondeur nette [mm]: 903		17. Type de contrôle: Mécanique
4. Hauteur nette [mm]: 657		18. Cheminée pour l'extraction d'humidité: Non
5. Poids net [kg]: 60.70		19. Traitement thermique Delta T: Non
6. Largeur brute [mm]: 1015		20. Préchauffage automatique: Non
7. Profondeur brute [mm]: 975		21. Matériau et forme de cavité: AISI 304, avec des coins arrondis pour un nettoyage facile
8. Hauteur brute [mm]: 832		22. Sonde: Non
9. Poids brut [kg]: 72.30		23. Fonction: fumage: Non
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. L'éclairage intérieur: Non
11. Puissance électrique [kW]: 4.000		25. Cuisson basse température: Non
12. Alimentation: $400 \text{ V} / 3\text{N} - 50 \text{ Hz}$		26. Port USB: Non
13. Matériel: Inox		27. Type de chauffage de l'appareil: Cuisson statique

14. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

GN 2/1

28. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:



Paramètres techniques

Four spécial boulangerie manuel 1x GN 2/1 - 4 kW		
Modèle	Code SAP	00008896
EPP 01	Groupe d'articles	Four à convection

29. Régénération des aliments: Non	31. Diamètre nominal du tuyau: DN 50
30. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,75	32. Connexion d'approvisionnement en eau: