



Four spécial boulangerie numérique 4x GN 1/1 - 6,3 kW		
Modèle	Code SAP	00008425
MDR 42	Groupe d'articles	Fours à pizza



- Matériel: AISI 304
- Type de contrôle: Digitale
- Cheminée pour l'extraction d'humidité: Non
- Cheminée réglable: Oui

Code SAP	00008425	Poids net [kg]	63.00
Largeur nette [mm]	770	Puissance électrique [kW]	6.300
Profondeur nette [mm]	740	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Hauteur nette [mm]	675		



Dessin technique

Four spécial boulangerie numérique 4x GN 1/1 - 6,3 kW		
Modèle	Code SAP	00008425
MDR 42	Groupe d'articles	Fours à pizza





Four spécial boulangerie numérique 4x GN 1/1 - 6,3 kW		
Modèle	Code SAP	00008425
MDR 42	Groupe d'articles	Fours à pizza

Construction entièrement en acier inoxydable

Construction ronde en acier inoxydable, bords arrondis

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

**Écran digital**Affichage rétroéclairé multiligne simple de 99 programmes avec 1 niveaux d'humidité

 Aide à la cuisine, même pour les cuisiniers moins expérimentés, la possibilité d'une cuisson en toute sécurité même en l'absence d'un opérateur; créer vos propres recettes; facile à utiliser

Double insert de chargement, transversal

Inserts façonnés avec un fil d'acier inoxydable rigide permettant l'insertion de GN ou de plaques de cuisson

 Possibilité de cuire sur des plaques de cuisson ou des bacs GN

**Humidification** 

Production de vapeur par pulvérisation directe

- Cuisson avec humidification, pâtes plus légères, pâte à choux

Ventilateur inversé

Le ventilateur change de sens de rotation à intervalles réguliers Ventile parfaitement l'ensemble de l'espace

 Permet la cuisson des desserts et de pâtes sans avoir à la retourner





Four spécial boulangerie numériqu	ie 4x GN 1/1 - 6,3 kW	
Modèle	Code SAP	00008425
MDR 42	Groupe d'articles	Fours à pizza
<b>1. Code SAP:</b> 00008425		<b>10. La couleur extérieure de l'appareil:</b> Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 770  3. Profondeur nette [mm]: 740		<b>11. Matériel:</b> AISI 304
		<b>12. Type d'appareil:</b> Appareil électrique
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 675		13. Puissance électrique [kW]: 6.300
<b>5. Poids net [kg]:</b> 63.00		<b>14. Alimentation:</b> 400 V / 3N - 50 Hz
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 875		<b>15. Type de contrôle:</b> Digitale
<b>7. Profondeur brute [mm]:</b> 870		<b>16. Cheminée pour l'extraction d'humidité:</b> Non
8. Hauteur brute [mm]: 860		<b>17. Cheminée réglable:</b> Oui
9. Poids brut [kg]:		18. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,75

73.00