

Caractéristiques du produit

Bain marie électrique GN 1/1 - 200 avec soubassement			
Modèle	Code SAP	00018727	
BM 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie	



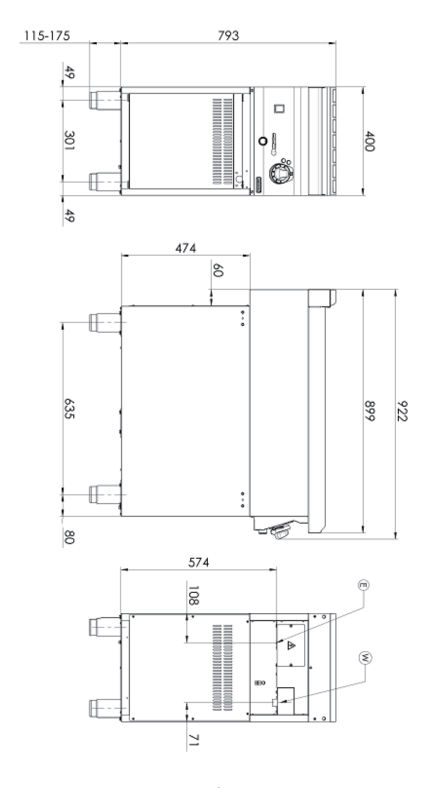
- Entrée d'eau: Valve automatique commandée par un bouton
- Type de vidange: Sur le panneau avant
- Vidange: Oui
- Vidange avec fusible de sécurité: Oui
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Température maximale de l'appareil [° C]: 90

Code SAP	00018727	Puissance électrique [kW]	1.600
Largeur nette [mm]	400	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	900	Nombre de GN / EN	1
Hauteur nette [mm]	900	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Poids net [kg]	33.00	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	200



Dessin technique

Bain marie électrique GN 1/1 - 200 avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00018727
BM 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie





Paramètres techniques

Bain marie électrique GN 1/1 - 200	) avec soubassement	
Modèle	Code SAP	00018727
BM 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie
<b>1. Code SAP:</b> 00018727		<b>14. Indice de protection d'enveloppe:</b> IPX4
2. Largeur nette [mm]: 400		<b>15. La couleur extérieure de l'appareil:</b> Acier inoxydable
3. Profondeur nette [mm]: 900		<b>16. Matériel:</b> AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 900		<b>17. Indicateurs:</b> Voyants de marche et de préchauffement du four
<b>5. Poids net [kg]:</b> 33.00		<b>18. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 465		<b>19. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
7. Profondeur brute [mm]: 1020		20. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
8. Hauteur brute [mm]: 1152		21. Température maximale de l'appareil [° C]:
9. Poids brut [kg]: 41.00		22. Température minimale de l'appareil [° C]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		<b>23. Élément de sécurité:</b> Protection contre le démarrage spontanéé Thermostat de sécurité
11. Type de construction de l'appar Avec soubassement	eil:	<b>24. Pieds réglables:</b> Oui
<b>12. Puissance électrique [kW]:</b> 1.600		25. Nombre de cuves:

26. Matériau de la cuve:

AISI 304 - Acier inoxydable de haute qualité

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz



Paramètres techniques

Bain marie électrique GN 1/1 - 200 avec soubassement				
Modèle	Code SAP	00018727		
BM 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie		
<b>27. Entrée d'eau:</b> Valve automatique commandée par un bouton		32. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: ${\sf GN}\ 1/1$		
28. Type de vidange: Sur le panneau avant		33. Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 200		
<b>29. Vidange:</b> Oui		34. Connexion d'approvisionnement en eau: $1/2 \ll$		
<b>30. Vidange avec fusible de sécurité:</b> Oui		<b>35. Section des conducteurs CU [mm²]:</b> 0,5		
31. Nombre de GN / EN:		36. Diamètre nominal du tuyau:		

DN 50

1