

Caractéristiques du produit

Bain marie électrique GN 2/1 - 200 avec soubassement			
Modèle	Code SAP	00018726	
BM 70/80 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie	



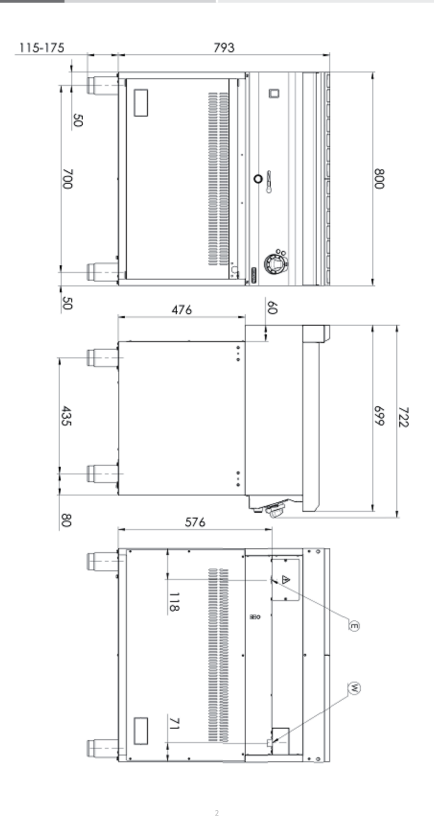
- Entrée d'eau: Valve automatique commandée par un bouton
- Type de vidange: Sur le panneau avant
- Vidange avec fusible de sécurité: Oui
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Température maximale de l'appareil [° C]: 90

Code SAP	00018726	Puissance électrique [kW]	3.200
Largeur nette [mm]	800	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	700	Nombre de GN / EN	1
Hauteur nette [mm]	900	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 2/1
Poids net [kg]	40.00	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	200



Dessin technique

Bain marie électrique GN 2/1 - 200 avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00018726
BM 70/80 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie





Paramètres techniques

Bain marie électrique GN 2/1 - 20	0 avec soubassement	
Modèle	Code SAP	00018726
BM 70/80 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie
<b>1. Code SAP:</b> 00018726		<b>14. Indice de protection d'enveloppe:</b> IPX4
2. Largeur nette [mm]: 800		<b>15. Matériel:</b> AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
3. Profondeur nette [mm]: 700		<b>16. Indicateurs:</b> Voyants de marche et de préchauffement du four
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 900		<b>17. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
5. Poids net [kg]: 40.00		<b>18. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 860		19. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
7. Profondeur brute [mm]: 820		20. Température maximale de l'appareil [° C]:
8. Hauteur brute [mm]: 1080		21. Température minimale de l'appareil [° C]:
<b>9. Poids brut [kg]:</b> 54.00		<b>22. Élément de sécurité:</b> Protection contre le démarrage spontanéé Thermostat de sécurité
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		<b>23. Pieds réglables:</b> Oui
11. Type de construction de l'appareil:  Avec soubassement		24. Nombre de cuves:
<b>12. Puissance électrique [kW]:</b> 3.200		<b>25. Matériau de la cuve:</b> AISI 304 - Acier inoxydable de haute qualité

26. Entrée d'eau:

Valve automatique commandée par un bouton

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz



Paramètres techniques

Bain marie électrique GN 2/1 - 200 avec soubassement				
Modèle	Code SAP	00018726		
BM 70/80 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie		
<b>27. Type de vidange:</b> Sur le panneau avant		31. Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 200		
28. Vidange avec fusible de sécurité: Oui		<b>32. Connexion d'approvisionnement en eau:</b> 1/2 «		
29. Nombre de GN / EN:		<b>33. Section des conducteurs CU [mm²]:</b> 0,75		
<b>30. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:</b> GN 2/1		<b>34. Diamètre nominal du tuyau:</b> DN 50		