

Caractéristiques du produit

Bain marie électrique GN 4-1/1 commande sur le côté long			
Modèle	Code SAP	00006129	
VLPD 4120	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie	



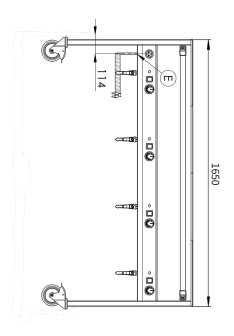
- Vidange: Oui
- Matériel: Inox
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Température maximale de l'appareil [° C]: 90
- Propriétés de l'appareil: Réchauffés

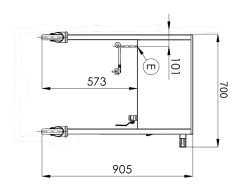
Code SAP	00006129	Puissance électrique [kW]	2.800
Largeur nette [mm]	1710	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	750	Nombre de GN / EN	4
Hauteur nette [mm]	905	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Poids net [kg]	69.00	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	200



Dessin technique

Bain marie électrique GN 4-1/1 commande sur le côté long			
Modèle	Code SAP	00006129	
VLPD 4120	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie	







Avantages du produit

Bain marie électrique GN 4-1/1 commande sur le côté long				
Modèle	Code SAP	00006129		
VLPD 4120	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie		

1

Cuves embouties

Baignoires sans transitions, arêtes et angles

- Facile d'entretien
- Assainissement parfait

2

Commande de chaque baignoire séparément

Utilisations multiples

 Possibilité de conserver différents plats à différentes températures

3

Construction entièrement en acier inoxydable

Inoffensif pour la santé en cas de contact avec les aliments

Robustesse

- Assainissement parfait
- Longue durée de vie

4

Vanne de vidange sous la cuve

Emplacement securisé de la vanne de vidange

 L'emplacement de la vanne empêche tout contact indésirable et toute brûlure possible

5

Poignée

Poignée en tube d'acier inoxydable robuste. Peut être placé sur le côté court ou long

- Manipulation facile de la cuve de distribution

6

Roues freinées

Manipulation simple

- Un plus grand confort de l'opérateur
- Sécurité
- Stabilité



Paramètres techniques

Bain marie électrique GN 4-1/1 c	ommande sur le côté lo	ng
Modèle	Code SAP	00006129
VLPD 4120	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie
1. Code SAP: 00006129		14. Indice de protection d'enveloppe: IPX4
2. Largeur nette [mm]: 1710		15. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
3. Profondeur nette [mm]: 750		16. Matériel: Inox
4. Hauteur nette [mm]: 905		17. Température maximale de l'appareil [° C]:
5. Poids net [kg]: 69.00		18. Température minimale de l'appareil [° C]:
6. Largeur brute [mm]: 750		19. Pieds réglables: Non
7. Profondeur brute [mm]: 1710		20. Vidange: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 1010		21. Nombre de GN / EN:
9. Poids brut [kg]: 70.00		22. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
11. Type de construction de l'appareil: Mobile		24. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,75
12. Puissance électrique [kW]: 2.800		25. Propriétés de l'appareil: Réchauffés

13. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz