

Caractéristiques du produit

Bain marie électrique 2x GN 1/1 - 150 TOP		
Modèle	Code SAP	00000059
BM 2115	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie



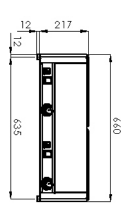
- Vidange: Non
- Matériel: Inox
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Température maximale de l'appareil [° C]: 90

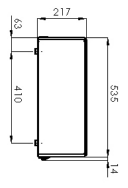
Code SAP	00000059	Puissance électrique [kW]	3.000
Largeur nette [mm]	660	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	535	Nombre de GN / EN	2
Hauteur nette [mm]	229	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Poids net [kg]	17.00	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	150

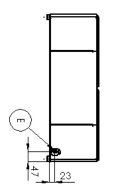


Dessin technique

Bain marie électrique 2x GN 1/1 - 150 TOP		
Modèle	Code SAP	00000059
BM 2115	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie









Avantages du produit

Bain marie électrique 2x GN 1/1 - 150 TOP		
Modèle	Code SAP	00000059
BM 2115	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie

Conception entièrement en acier inoxydable

Longue durée de vie Durabilité du matériau en acier inoxydable AISI 34 Le matériau ne rouille pas

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile a údržba zařízení

Indice de protection IPX4 pour les commandes

Système sans entretien Résistant aux éclaboussures Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile de l'appareil

Facile à manipuler

Portabilité facile

- Flexibilité dans la cuisine, possibilité d'utilisation pour les banquets.

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com



Paramètres techniques

Bain marie électrique 2x GN 1/1 -	150 TOP	
Modèle	Code SAP	00000059
BM 2115	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie
<b>1. Code SAP:</b> 00000059		13. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz
2. Largeur nette [mm]: 660		<b>14. Indice de protection d'enveloppe:</b> IPX4
3. Profondeur nette [mm]: 535		15. Matériel: Inox
4. Hauteur nette [mm]: 229		<b>16. Indicateurs:</b> Voyants de marche et de préchauffement du four
<b>5. Poids net [kg]:</b> 17.00		17. Température maximale de l'appareil [° C]:
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 580		18. Température minimale de l'appareil [° C]:
7. Profondeur brute [mm]: 700		19. Vidange: Non
8. Hauteur brute [mm]: 240		20. Nombre de GN / EN:
9. Poids brut [kg]: 19.00		<b>21. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:</b> GN 1/1
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		22. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
<b>11. Type de construction de l'appareil:</b> Équipements à poser		23. Emplacement du chauffage: Sous la cuve
12. Puissance électrique [kW]: 3.000		24. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,75

- Výkon (kW): 3,3-3,7 (230 V)