

Caractéristiques du produit

Cellule de refroidissement rapide 5x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V			
Modèle	Code SAP	00009967	
SHF 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení	



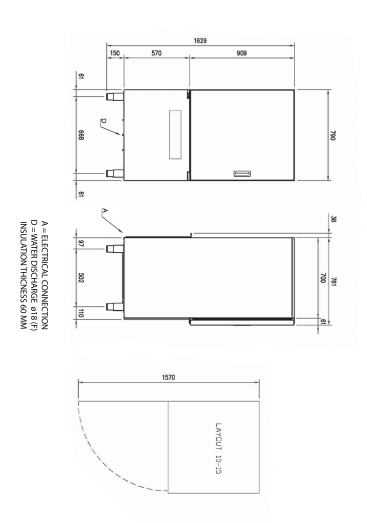
- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 15
- Cycle de congélation rapide kg/min (-18 ° C): 10
- Température minimale de l'appareil [° C]: 3
- Température maximale de l'appareil [° C]: -18
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Digitale
- Cycle de décongélation contrôlé: Non

Code SAP	00009967	Nombre de GN / EN	5
Largeur nette [mm]	760	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	700	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	40
Hauteur nette [mm]	830	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	15
Poids net [kg]	69.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	10
Puissance électrique [kW]	0.450	Type de contrôle	Digitale
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		



Dessin technique

Cellule de refroidissement rapide 5x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V		
Modèle	Code SAP	00009967
SHF 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení





Avantages du produit

Cellule de refroidissement rapide 5x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V			
Modèle	Code SAP	00009967	
SHF 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení	

Refroidissement et congélation très rapides

Refroidissement et congélation beaucoup plus rapides par rapport à un réfrigérateur/congélateur conventionnel

- Respect facile des normes d'hygiène
- Meilleur qualité des produits
- Travailler plus efficacement dans la cuisine
- Minimiser la croissance des bactéries. Prolonger la durée de conservation des aliments.

Décongélation contrôlée

Sécurité a Hygiène

 Risque de croissance bactérienne minimisé grâce à une décongélation contrôlée

Sonde en standard

Refroidissement/congélation/décongélation précis et sûr grâce à la mesure de la température à cœur

 Grâce à la sonde, l'opérateur dispose d'une vue d'ensemble détaillée de la température des aliments

Commande numérique

Commande simple et claire

- L'appareil peut également être utilisé par des opérateurs moins compétents et moins formés

Surface Autorepair

Facile d'entretien

- Grâce à la surface facile d'entretien, la propreté hygiénique peut être mieux maintenue

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

2025-10-14



Paramètres techniques

Cellule de refroidissement rapide	5x GN 1/1 panneau de	contrôle numérique PET 230 V
Modèle	Code SAP	00009967
SHF 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
1. Code SAP: 00009967		15. Réfrigérant: R452a
2. Largeur nette [mm]: 760		16. Nombre de GN / EN:
3. Profondeur nette [mm]: 700		17. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
4. Hauteur nette [mm]: 830		18. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
5. Poids net [kg]: 69.00		19. Température minimale de l'appareil [° C]:
6. Largeur brute [mm]: 830		20. Température maximale de l'appareil [° C]:
7. Profondeur brute [mm]: 860		21. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C):
8. Hauteur brute [mm]: 980		22. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C):
9. Poids brut [kg]: 82.00		23. Épaisseur de l'isolation [mm]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Sonde: 4-points
11. Ouverture de l'appareil: Charnières gauches		25. Cycle de décongélation contrôlé: Non
12. Puissance électrique [kW]: 0.450		26. Pieds réglables: Oui
13. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5

14. Type de contrôle:Digitale