

Caractéristiques du produit

Cellule de refroidissement rapide 10x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V			
Modèle	Code SAP	00010008	
SHF 1011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení	



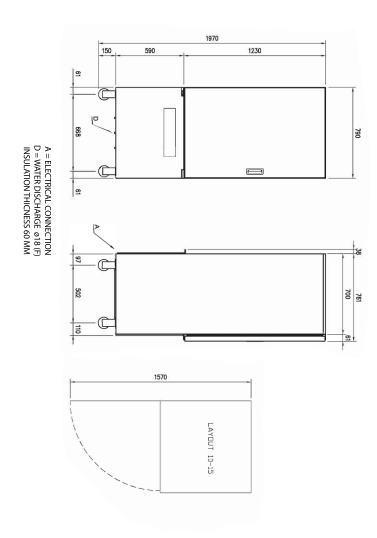
- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 32
- Cycle de congélation rapide kg/min (-18 ° C): 22
- Température minimale de l'appareil [° C]: 3
- Température maximale de l'appareil [° C]: -18
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Digitale

Code SAP	00010008	Nombre de GN / EN	10
Largeur nette [mm]	790	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	799	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	40
Hauteur nette [mm]	1629	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	32
Poids net [kg]	129.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	22
Puissance électrique [kW]	0.900	Type de contrôle	Digitale
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		



Dessin technique

Cellule de refroidissement rapide 10x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V		
Modèle	Code SAP	00010008
SHF 1011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení





Avantages du produit

Cellule de refroidissement rapide 10x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V				
Modèle	Code SAP	00010008		
SHF 1011	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

3



Paramètres techniques

Cellule de refroidissement rapide	10x GN 1/1 panneau d	e contrôle numérique PET 230 V
Modèle	Code SAP	00010008
SHF 1011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
1. Code SAP: 00010008		14. Type de contrôle: Digitale
2. Largeur nette [mm]: 790		15. Réfrigérant: R452a
3. Profondeur nette [mm]: 799		16. Nombre de GN / EN: 10
4. Hauteur nette [mm]: 1629		17. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
5. Poids net [kg]: 129.00		18. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
6. Largeur brute [mm]: 830		19. Température minimale de l'appareil [° C]:
7. Profondeur brute [mm]: 860		20. Température maximale de l'appareil [° C]: -18
8. Hauteur brute [mm]: 1780		21. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C):
9. Poids brut [kg]: 139.60		22. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C):
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
11. Ouverture de l'appareil: Charnières gauches		24. Sonde: 4-points
12. Puissance électrique [kW]: 0.900		25. Pieds réglables: Oui
13. Alimentation:		26. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

230 V / 1N - 50 Hz