

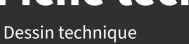


Cellule de refroidissement rapide 5x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 230 V		
Modèle	Code SAP	00008778
IS 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



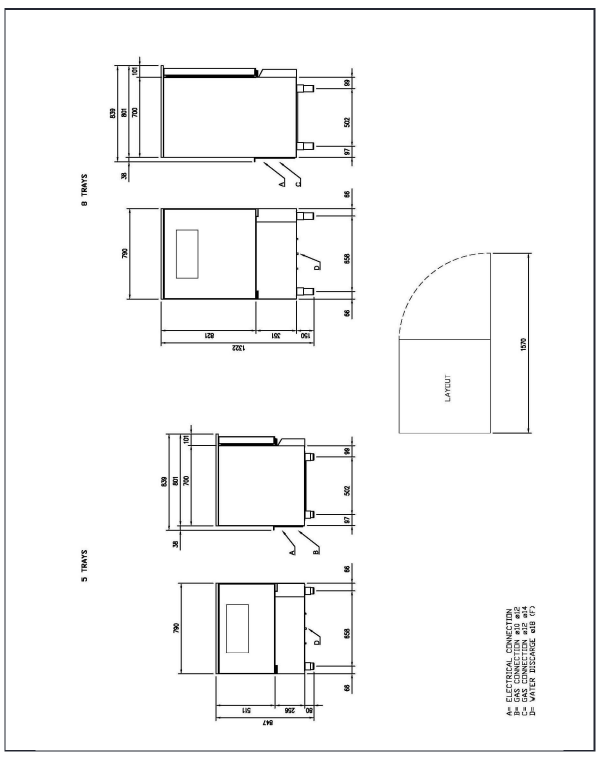
- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 25/90
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 15/240
- Température maximale de l'appareil [° C]: -40
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Écran tactile
- Taille de l'écran: 9»
- Cycles programmables par l'utilisateur: Oui, avec des options de sauvegarde
- Cycle de décongélation contrôlé: Oui

Code SAP	00008778	Nombre de GN / EN	5
Largeur nette [mm]	790	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	839	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	65
Hauteur nette [mm]	847	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	25/90
Poids net [kg]	100.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	15/240
Puissance électrique [kW]	0.578	Type de contrôle	Écran tactile
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		





Cellule de refroidissement rapide 5x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 230 V		
Modèle	Code SAP	00008778
IS 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení







Cellule de refroidissement rapide 5x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 230 V		
Modèle	Code SAP	00008778
IS 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

1

Corps et intérieur en acier inoxydable

Résistance Hygiène

- Grâce à sa construction entièrement en acier inoxydable, il est très facile à entretenir et permet ainsi de réduire les coûts
- _
- Respect des normes d'hygiène

2

Surveillance des paramètres HACCP

Référencement facile de tous les paramètres nécessaires

 Preuve sans problème de la manipulation correcte des aliments lors d'un éventuel contrôle

3

Sonde multipoint

Surveillance précise de la température de refroidissement/congélation

- Grâce à la sonde, la sécurité alimentaire est mieux assurée
- En raison de la fin du refroidissement/congélation après l'atteinte de la température, il permet d'économiser de l'énergie et du temps

4

Décongélation

Préparation des aliments surgelés pour le traitement à temps

- Gain de temps
- Manipulation contrôlée des aliments





Cellule de refroidissement rapide	5x GN 1/1 panneau de	commande tactile inox 230 V
Modèle	Code SAP	00008778
IS 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
1. Code SAP: 00008778		15. Type de contrôle: Écran tactile
2. Largeur nette [mm]: 790		16. Taille de l'écran:
3. Profondeur nette [mm]: 839		17. Réfrigérant: R452a
4. Hauteur nette [mm]: 847		18. Nombre de GN / EN:
5. Poids net [kg]: 100.00		19. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
6. Largeur brute [mm]: 846		20. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
7. Profondeur brute [mm]: 860		21. Température maximale de l'appareil [° C]: -40
8. Hauteur brute [mm]: 980		22. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 15/240
9. Poids brut [kg]: 116.90		23. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 25/90
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
11. Matériel: AISI 304		25. Fonction de durée de refroidissement: Oui
12. La couleur extérieure de l'appa Acier inoxydable	reil:	26. Réglage du temps de la température négative: Oui
13. Puissance électrique [kW]: 0.578		27. Sonde: 4-points
		00 Auto 10

14. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

28. Autodiagnostic:

Oui





Cellule de refroidissement rapide 5x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 230 V		
Modèle	Code SAP	00008778
IS 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

29. L'éclairage intérieur: Oui	34. Port USB: Oui, pour les normes HACCP et mise à jour du firmware
30. HACCP: Oui	35. Roues: Facultatif
31. Filtre: Amovible	36. Caractéristiques traçables en temps réel: Consommation énergétique, température de la chambre, température de la sonde, graphique de température et consommation
32. Cycle de décongélation contrôlé: Oui	37. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5

33. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui, avec des options de sauvegarde