



Cellule de refroidissement rapide 15x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 400 V		
Modèle	Code SAP	00008781
IS 1511 KL	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



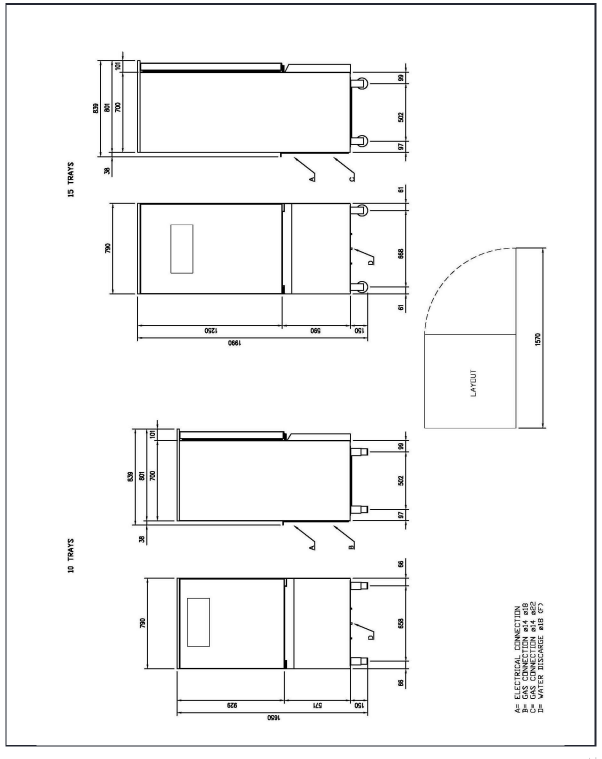
- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 70/90
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 50/240
- Température maximale de l'appareil [° C]: -40
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Écran tactile
- Taille de l'écran: 9»
- Cycles programmables par l'utilisateur: Oui, avec des options de sauvegarde
- Cycle de décongélation contrôlé: Oui

Code SAP	00008781	Nombre de GN / EN	15
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]	1990	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	70/90
Poids net [kg]	225.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	50/240
Puissance électrique [kW]	2.390	Type de contrôle	Écran tactile
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz		





Cellule de refroidissement rapide 15x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 400 V		
Modèle	Code SAP	00008781
IS 1511 KL	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení







Cellule de refroidissement rapide 15x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 400 V		
Modèle	Code SAP	00008781
IS 1511 KL	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

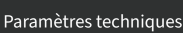




Cellule de refroidissement rapide 1	.5x GN 1/1 panneau d	e commande tactile inox 400 V
Modèle	Code SAP	00008781
IS 1511 KL	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
1. Code SAP: 00008781		15. Type de contrôle: Écran tactile
2. Largeur nette [mm]: 790		16. Taille de l'écran: 9"
3. Profondeur nette [mm]: 839		17. Réfrigérant: R452a
4. Hauteur nette [mm]: 1990		18. Nombre de GN / EN: 15
5. Poids net [kg]: 225.00		19. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
6. Largeur brute [mm]: 846		20. Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 65
7. Profondeur brute [mm]: 860		21. Température maximale de l'appareil [° C]: -40
8. Hauteur brute [mm]: 2120		22. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 50/240
9. Poids brut [kg]: 240.30		23. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 70/90
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'appare Acier inoxydable	il:	26. Réglage du temps de la température négative: Oui
L3. Puissance électrique [kW]: 2.390		27. Sonde: 4-points
14. Alimentation:		28. Autodiagnostic:

400 V / 3N - 50 Hz

Oui





Cellule de refroidissement rapide 15x GN 1/1 panneau de commande tactile inox 400 V		
Modèle	Code SAP	00008781
IS 1511 KL	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: Oui
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]:

33. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui, avec des options de sauvegarde