



Refroidisseur 5x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V		
Modèle	Code SAP	00038851
ISN 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



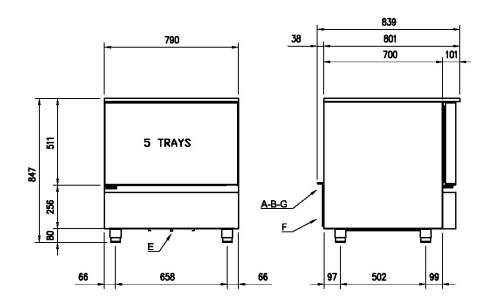
- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 25/95
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 10/257
- Température minimale de l'appareil [° C]: -40
- Température maximale de l'appareil [° C]: 10
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Écran tactile
- Taille de l'écran: 9»
- Cycles programmables par l'utilisateur: Oui, avec des options de sauvegarde
- Cycle de décongélation contrôlé: Oui

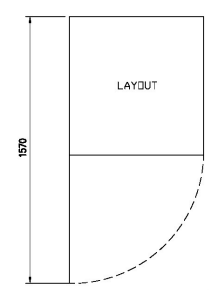
Code SAP	00038851	Nombre de GN / EN	5
Largeur nette [mm]	790	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	839	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	65
Hauteur nette [mm]	847	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	25/95
Poids net [kg]	99.00	Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)	10/257
Puissance électrique [kW]	0.704	Type de contrôle	Écran tactile
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		





Refroidisseur 5x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V		
Modèle	Code SAP	00038851
ISN 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení





A= ELECTRICAL CONNECTION
B= GAS CONNECTION Ø8 Ø10
C= GAS CONNECTION Ø12 Ø16
D= GAS CONNECTION 2×012 2×016
E= WATER DISCARGE Ø18 (F)
F= WATER INLET CONNECTION Ø3/4' (M) (ALL-IN-ONE)
G= WATER OUTLET CONNECTION Ø20 (M) (ALL-IN-ONE)

2024-02-15 www.rmgastro.com





Refroidisseur 5x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V		
Modèle	Code SAP	00038851
ISN 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

Nerezové tělo i vnitřek odolnost hygiena

Sledování parametrů HACCP snadná evidence všech potřebných parametrů

Vícebodová sonda precizní sledování teploty chlazení/mrazení

Rozmrazení
připravenost zamražené potraviny na zpracování na čas

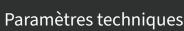




Refroidisseur 5x GN 1/1, panneau o	le commande tactile,	230 V
Modèle	Code SAP	00038851
ISN 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
1. Code SAP: 00038851		15. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz
2. Largeur nette [mm]: 790		16. Type de contrôle: Écran tactile
3. Profondeur nette [mm]: 839		17. Taille de l'écran: 9"
4. Hauteur nette [mm]: 847		18. Réfrigérant: R290
5. Poids net [kg]: 99.00		19. Nombre de GN / EN:
6. Largeur brute [mm]: 830		20. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
7. Profondeur brute [mm]: 860		21. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
8. Hauteur brute [mm]: 980		22. Température minimale de l'appareil [° C]: -40
9. Poids brut [kg]: 116.00		23. Température maximale de l'appareil [° C]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Cycle de congélation rapide kg/min (-18 ° C): 10/257
11. Matériel: AISI 304		25. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 25/95
12. La couleur extérieure de l'appare Acier inoxydable	il:	26. Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
13. Ouverture de l'appareil: Charnières gauches		27. Fonction de durée de refroidissement: Oui
14. Puissance électrique [kW]:		28. Réglage du temps de la température négative:

Oui

0.704





Refroidisseur 5x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V		
Modèle	Code SAP	00038851
ISN 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení

29. Sonde: 4-points

30. Autodiagnostic: Oui

31. L'éclairage intérieur:

Oui

32. HACCP:

Oui

34. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

33. Filtre:

Amovible

35. Cycles programmables par l'utilisateur:

Oui, avec des options de sauvegarde

36. Port USB:

Oui, pour les normes HACCP et mise à jour du firmware

37. Roues:

Facultatif

38. Caractéristiques traçables en temps réel:

Consommation énergétique, température de la chambre, température de la sonde, graphique de température et consommation

39. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5