



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



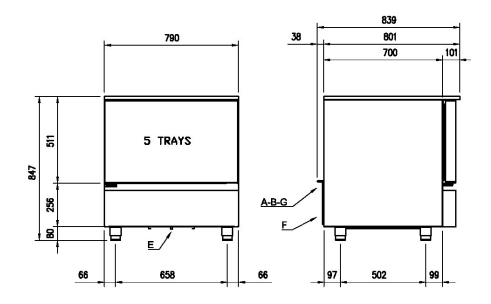
- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 25/95
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 10/257
- Température minimale de l'appareil [° C]: -40
- Température maximale de l'appareil [° C]: 10
- Sonde: 4-points
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Écran tactile
-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

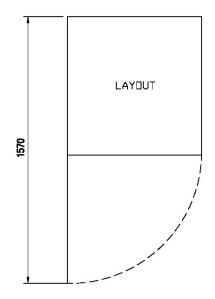
Code SAP	00038851	Nombre de GN / EN	5
Largeur nette [mm]	790	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Profondeur nette [mm]	839	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	65
Hauteur nette [mm]	847	Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)	25/95
Poids net [kg]	99.00	Cycle de congélation rapide kg / 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

- díky celonerezové konstrukci se velmi snadno udržuje a tím šetří náklady
- plnění hygienických standardů

### Sledování parametrů HACCP

snadná evidence všech potřebných parametrů

 bezproblémové dokazování správného nakládání s potravinami při případné kontrole

### Vícebodová sonda

precizní sledování teploty chlazení/mrazení

- díky sondě je lépe zajištěna bezpečnost potraviny
- vzhledem k ukončení zchlazování/zmrazování po dosažení teploty šetří energii a čas

#### Rozmrazení

připravenost zamražené potraviny na zpracování na čas

- úspora času
- řízená manipulace s potravinami

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

2025-10-17

3





Refroidisseur 5x GN 1/1, panneau c	le commande tactile,	230 V
Modèle	Code SAP	00038851
ISN 0511	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení
<b>1. Code SAP:</b> 00038851		<b>15. Alimentation:</b> 230 V / 1N - 50 Hz
2. Largeur nette [mm]: 790		<b>16. Type de contrôle:</b> Écran tactile
3. Profondeur nette [mm]: 839		<b>17. Taille de l'écran:</b> 9"
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 847		<b>18. Réfrigérant:</b> R290
<b>5. Poids net [kg]:</b> 99.00		<b>19. Nombre de GN / EN:</b> 5
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 830		<b>20. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:</b> GN 1/1
7. Profondeur brute [mm]: 860		21. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
8. Hauteur brute [mm]: 980		<b>22. Température minimale de l'appareil [° C]:</b> -40
<b>9. Poids brut [kg]:</b> 116.00		23. Température maximale de l'appareil [° C]:
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		<b>24. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C):</b> 10/257
L1. Matériel: AISI 304		25. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 25/95
12. La couleur extérieure de l'appare Acier inoxydable	eil:	<b>26. Épaisseur de l'isolation [mm]:</b> 60
.3. 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:

0.704

Oui





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.	<b>L'éclairage intérieur:</b> Oui
32.	. <b>HACCP:</b> Oui
33.	. Filtre:

34. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

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