

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Refroidisseur 10x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038852
ISN 1011	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 40/92
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 20/270
- 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

<b>Code SAP</b>	00038852	<b>Nombre de GN / EN</b>	10
<b>Largeur nette [mm]</b>	790	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1
<b>Profondeur nette [mm]</b>	839	<b>Profondeur de l'appareil - GN [mm]</b>	65
<b>Hauteur nette [mm]</b>	1650	<b>Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)</b>	40/92
<b>Poids net [kg]</b>	156.00	<b>Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)</b>	20/270
<b>Puissance électrique [kW]</b>	1.386	<b>Type de contrôle</b>	Écran tactile
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz		

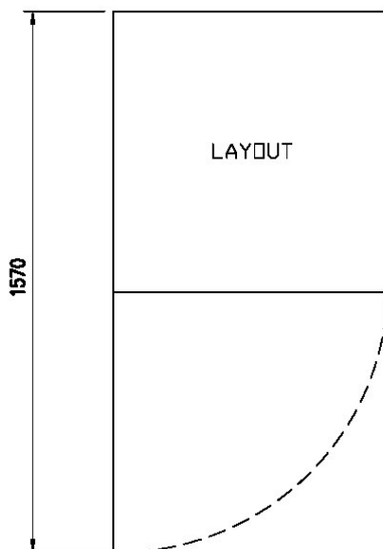
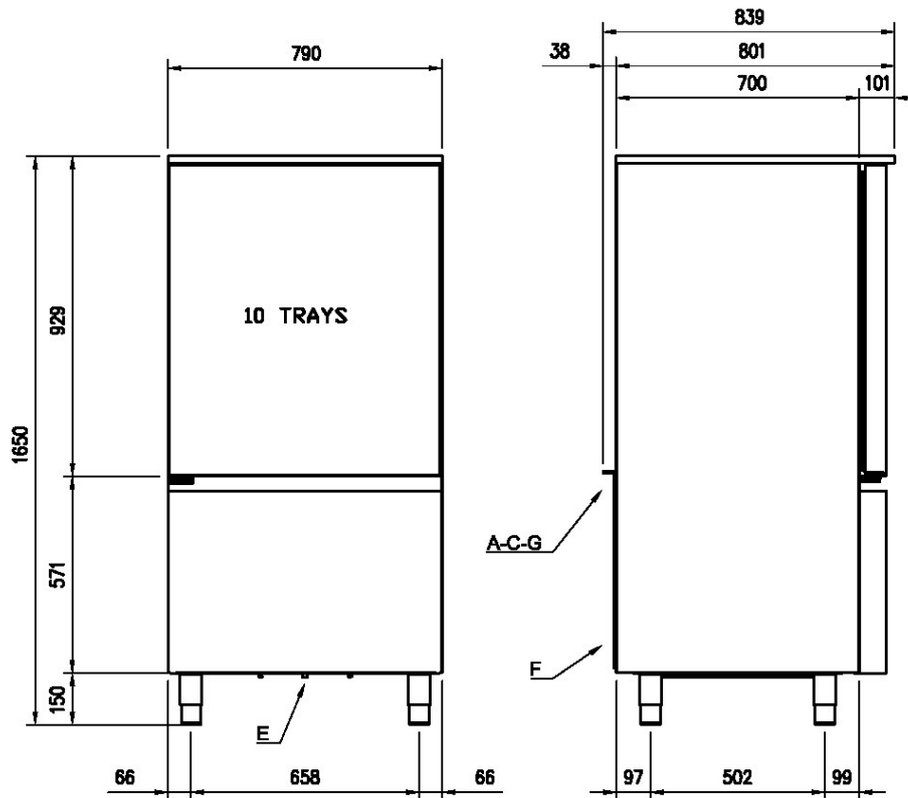
# Fiche technique

Dessin technique



Refrigerateur 10x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V

Modèle	Code SAP	00038852
ISN 1011	Groupe d'articles	Šokery a multifunkční zařízení



- A= ELECTRICAL CONNECTION
- B= GAS CONNECTION  $\varnothing 8$   $\varnothing 10$
- C= GAS CONNECTION  $\varnothing 12$   $\varnothing 16$
- D= GAS CONNECTION  $2 \times \varnothing 12$   $2 \times \varnothing 16$
- E= WATER DISCHARGE  $\varnothing 18$  (F)
- F= WATER INLET CONNECTION G3/4" (M) (ALL-IN-ONE)
- G= WATER OUTLET CONNECTION  $\varnothing 20$  (M) (ALL-IN-ONE)

# Fiche technique

Avantages du produit



## Refrigerateur 10x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038852
ISN 1011	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení

1

### Nerezové tělo i vnitřek

odolnost  
hygiena

2

### Sledování parametrů HACCP

snadná evidence všech potřebných parametrů

3

### Vícebodová sonda

precizní sledování teploty chlazení/mrazení

4

### Rozmrazení

připravenost zamražené potraviny na zpracování na čas

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Refroidisseur 10x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038852
<b>ISN 1011</b>	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení

**1. Code SAP:**

00038852

**2. Largeur nette [mm]:**

790

**3. Profondeur nette [mm]:**

839

**4. Hauteur nette [mm]:**

1650

**5. Poids net [kg]:**

156.00

**6. Largeur brute [mm]:**

846

**7. Profondeur brute [mm]:**

860

**8. Hauteur brute [mm]:**

1780

**9. Poids brut [kg]:**

177.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Matériel:**

AISI 304

**12. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

**13. Ouverture de l'appareil:**

Charnières gauches

**14. Puissance électrique [kW]:**

1.386

**15. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**16. Type de contrôle:**

Écran tactile

**17. Taille de l'écran:**

9"

**18. Réfrigérant:**

R290

**19. Nombre de GN / EN:**

10

**20. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:**

GN 1/1

**21. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:**

65

**22. Température minimale de l'appareil [° C]:**

-40

**23. Température maximale de l'appareil [° C]:**

10

**24. Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C):**

20/270

**25. Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C):**

40/92

**26. Épaisseur de l'isolation [mm]:**

60

**27. Fonction de durée de refroidissement:**

Oui

**28. Réglage du temps de la température négative:**

Oui

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Refrigerateur 10x GN 1/1, panneau de commande tactile, 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038852
ISN 1011	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení

### 29. Sonde:

4-points

### 30. Autodiagnostic:

Oui

### 31. L'éclairage intérieur:

Oui

### 32. HACCP:

Oui

### 33. Filtre:

Amovible

### 34. Cycle de décongélation contrôlé:

Oui

### 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 [mm<sup>2</sup>]:

0,5