

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Cellule de refroidissement rapide 10x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010008
SHF 1011	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení



- Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C): 32
- Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C): 22
- Température minimale de l'appareil [° C]: 3
- Température maximale de l'appareil [° C]: -18
- Sonde: 4-points
- Type de contrôle: Digitale

<b>Code SAP</b>	00010008	<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>	799	<b>Profondeur de l'appareil - GN [mm]</b>	40
<b>Hauteur nette [mm]</b>	1629	<b>Cycle de refroidissement rapide kg / min (+3 ° C)</b>	32
<b>Poids net [kg]</b>	129.00	<b>Cycle de congélation rapide kg / min (-18 ° C)</b>	22
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.900	<b>Type de contrôle</b>	Digitale
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz		

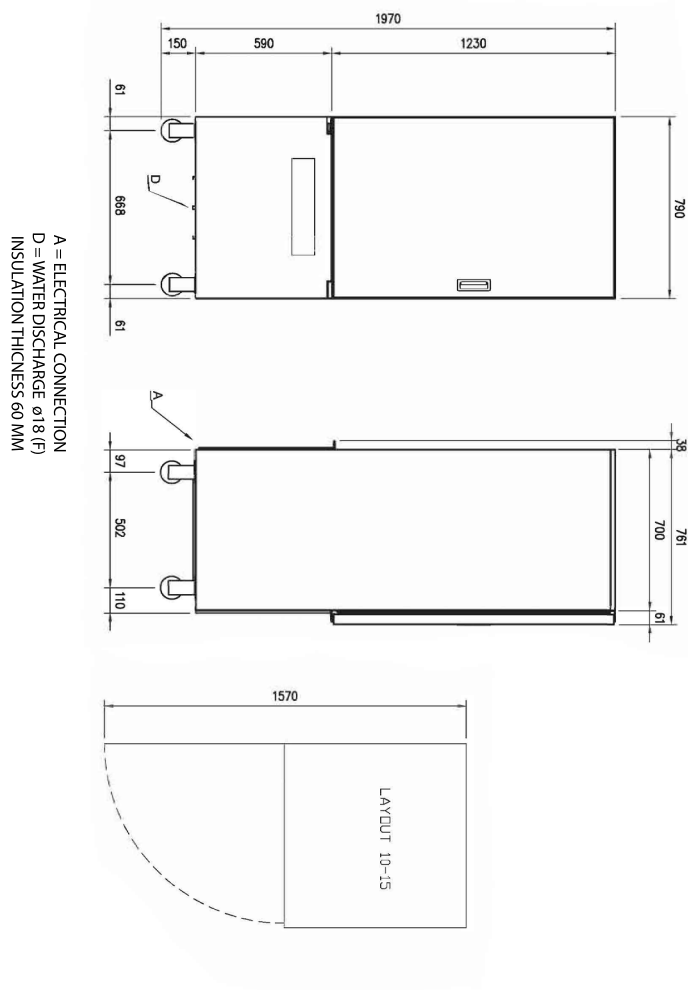
# Fiche technique

Dessin technique



## Cellule de refroidissement rapide 10x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010008
SHF 1011	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení



### Cellule de refroidissement rapide 10x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010008
SHF 1011	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení

# 1

#### Refroidissement et congélation très rapides

Refroidissement et congélation beaucoup plus rapides par rapport à un réfrigérateur/congélateur conventionnel

- Respect facile des normes d'hygiène
- Meilleure qualité des produits
- Travailler plus efficacement dans la cuisine
- Minimiser la croissance des bactéries. Prolonger la durée de conservation des aliments.

# 2

#### Décongélation contrôlée

Sécurité et Hygiène

- Risque de croissance bactérienne minimisé grâce à une décongélation contrôlée

# 3

#### Sonde en standard

Refroidissement/congélation/décongélation précis et sûr grâce à la mesure de la température à cœur

- Grâce à la sonde, l'opérateur dispose d'une vue d'ensemble détaillée de la température des aliments

# 4

#### Commande numérique

Commande simple et claire

- L'appareil peut également être utilisé par des opérateurs moins compétents et moins formés

# 5

#### Surface Autorepair

Facile d'entretien

- Grâce à la surface facile d'entretien, la propreté hygiénique peut être mieux maintenue

# Fiche technique

## Paramètres techniques



### Cellule de refroidissement rapide 10x GN 1/1 panneau de contrôle numérique PET 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00010008
SHF 1011	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení

**1. Code SAP:**

00010008

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

790

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

799

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

1629

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

129.00

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

830

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

860

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

1780

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

139.60

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

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

Charnières gauches

**12. Puissance électrique [kW]:**

0.900

**13. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**14. Type de contrôle:**

Digitale

**15. Réfrigérant:**

R452a

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

10

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

GN 1/1

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

40

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

3

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

-18

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

22

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

32

**23. Sonde:**

4-points

**24. Pieds réglables:**

Oui

**25. Section des conducteurs CU [mm<sup>2</sup>]:**

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)