

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Refroidisseur 5x GN 1/1, avec roulettes

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00038861
SHFN 0511 KL	<b>Groupe d'articles</b>	Šokery a multifunkční zařízení



- Température minimale de l'appareil [° C]: -40
- Température maximale de l'appareil [° C]: 3
- Sonde: 1-bodová
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 60
- Type de contrôle: Digitale

<b>Code SAP</b>	00038861	<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Largeur nette [mm]</b>	760	<b>Nombre de GN / EN</b>	5
<b>Profondeur nette [mm]</b>	710	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1, EN 600x400
<b>Hauteur nette [mm]</b>	830	<b>Profondeur de l'appareil - GN [mm]</b>	40
<b>Poids net [kg]</b>	88.00	<b>Type de contrôle</b>	Digitale
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.797		

# Fiche technique

Dessin technique



## Refroidisseur 5x GN 1/1, avec roulettes

Modèle

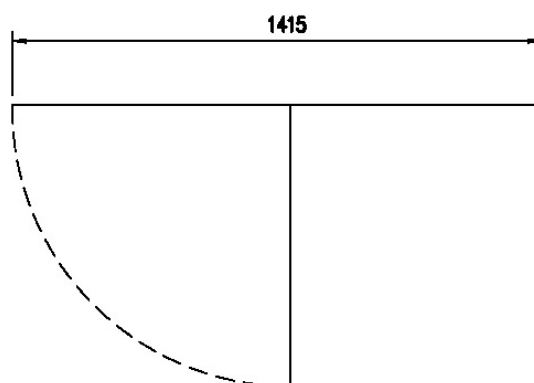
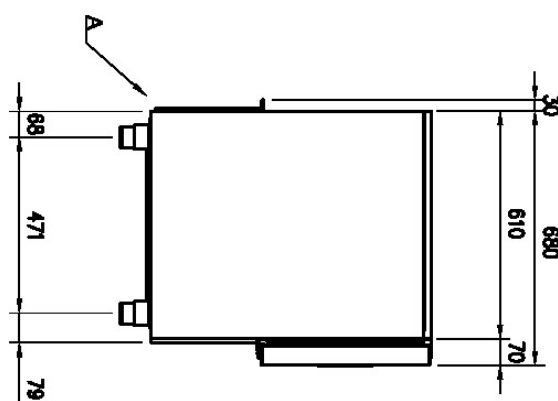
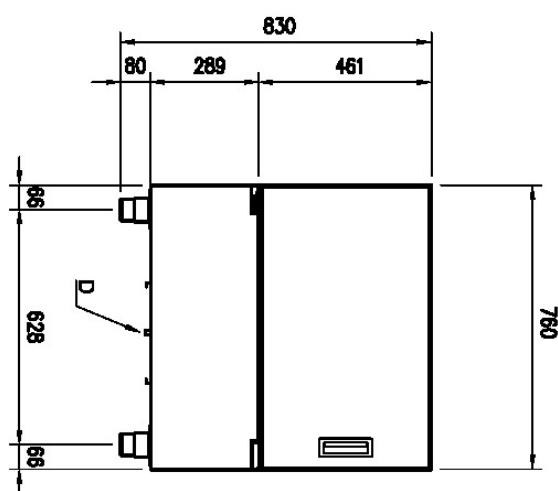
Code SAP

00038861

SHFN 0511 KL

Groupe d'articles

Šokery a multifunkční zařízení



A = ELECTRICAL CONNECTION  
D = WATER DISCHARGE ø18 G1/2

# Fiche technique

## Paramètres techniques



### Refrigerateur 5x GN 1/1, avec roulettes

#### Modèle

SHFN 0511 KL

#### Code SAP

00038861

#### Groupe d'articles

Šokery a multifunkční zařízení

#### 1. Code SAP:

00038861

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

760

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

710

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

830

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

88.00

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

800

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

778

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

980

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

104.00

#### 10. Type d'appareil:

Appareil électrique

#### 11. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

#### 12. Ouverture de l'appareil:

Charnières gauches

#### 13. Puissance électrique [kW]:

0.797

#### 14. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

#### 15. Type de contrôle:

Digitale

#### 16. Réfrigérant:

R290

#### 17. Nombre de GN / EN:

5

#### 18. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:

GN 1/1, EN 600x400

#### 19. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:

40

#### 20. Température minimale de l'appareil [° C]:

-40

#### 21. Température maximale de l'appareil [° C]:

3

#### 22. Épaisseur de l'isolation [mm]:

60

#### 23. Sonde:

1-bodová

#### 24. Pieds réglables:

Oui

#### 25. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5