

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



Stůl mrazicí el. 850mmGN1/1,2dveře,slemem,agr.vlevonerez230V OOP

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00020355
SM 2D DL GI	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives

- Matériel: AISI 304
- Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: -18
- Température maximale de l'appareil [° C]: -24
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 70
- Unité: Gauche

<b>Code SAP</b>	00020355	<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Largeur nette [mm]</b>	1380	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1
<b>Profondeur nette [mm]</b>	700	<b>Température minimale de l'appareil [° C]</b>	-18
<b>Hauteur nette [mm]</b>	850	<b>Température maximale de l'appareil [° C]</b>	-24
<b>Poids net [kg]</b>	110.00	<b>Réfrigérant</b>	R290
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.320		

# Fiche technique

Paramètres techniques



Stůl mrazicí el. 850mmGN1/1,2dveře,slemem,agr.vlevonerez230V OOP

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00020355
SM 2D DL GI	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives

**1. Code SAP:**

00020355

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

1380

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

700

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

850

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

110.00

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

1450

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

750

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

900

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

130.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

0.320

**12. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Réfrigérant:**

R290

**14. Type de refroidissement:**

Dynamique

**15. Matériel:**

AISI 304

**16. Température ambiante min [° C]:**

10

**17. Température ambiante maximale [° C]:**

43

**18. Propriétés de l'appareil 2:**

Congelé

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

GN 1/1

**20. Pieds réglables:**

Oui

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

70

**22. Joint:**

Oui

**23. Unité:**

Gauche

**24. Type de contrôle:**

Digitale

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

-18

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

-24

**27. Volume brut [m3]:**

0.979

**28. Volume net [m3]:**

0.821