

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Saladeta réfrigérée positive électrique GN 1/1 2 portes 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00003851
S 900	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives

- Matériel: Inox
- Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
- Nombre de GN / EN: 2
- Nombre de portes: 3
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: 2
- Température maximale de l'appareil [° C]: 8
- Dégivrage automatique: Oui

<b>Code SAP</b>	00003851	<b>Nombre de portes</b>	3
<b>Largeur nette [mm]</b>	900	<b>Nombre de GN / EN</b>	2
<b>Profondeur nette [mm]</b>	700	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1
<b>Hauteur nette [mm]</b>	855	<b>Profondeur de l'appareil - GN [mm]</b>	150
<b>Poids net [kg]</b>	80.00	<b>Température minimale de l'appareil [° C]</b>	2
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.250	<b>Température maximale de l'appareil [° C]</b>	8
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Réfrigérant</b>	R600a

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Saladeta réfrigérée positive électrique GN 1/1 2 portes 230 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00003851
<b>S 900</b>	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives

**1. Code SAP:**

00003851

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

900

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

700

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

855

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

80.00

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

930

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

730

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

885

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

90.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

0.250

**12. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Réfrigérant:**

R600a

**14. Matériel:**

Inox

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

5

**16. Propriétés de l'appareil 2:**

Refrigeré

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

GN 1/1

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

2

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

150

**20. Équipement standard pour l'appareil:**

GN jusqu'à 15 mm de profondeur - non incluse

**21. Nombre de portes:**

3

**22. Type de contrôle:**

Digitale

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

2

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

8

**25. Dégivrage automatique:**

Oui

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

0.601

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

0.539

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

0,5