

# Fiche technique

REDFOX®

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 négatives

- 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

Modèle	Code SAP	00003851
S 900	Groupe d'articles	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 [mm²]:**  
0,5