

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Armoire réfrigérée froid positif 1400 l stérilisateur, verre GN 2/1, inox

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00012477
ENR 1400 G S	<b>Groupe d'articles</b>	Armoires réfrigérées - froid positif/négatif



- Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 2/1
- Volume de chambre [L]: 916
- Température minimale de l'appareil [° C]: -2
- Température maximale de l'appareil [° C]: 7
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 90
- Type de contrôle: Digitale
- L'éclairage intérieur: Non
- Verrou de porte: Oui
- Dégivrage automatique: Oui
- HACCP: Oui
- Consommation annuelle d'énergie: 1151

<b>Code SAP</b>	00012477	<b>Volume brut [m3]</b>	2.834
<b>Largeur nette [mm]</b>	1466	<b>Volume net [m3]</b>	2.595
<b>Profondeur nette [mm]</b>	847	<b>Nombre de GN / EN</b>	48
<b>Hauteur nette [mm]</b>	2090	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 2/1
<b>Poids net [kg]</b>	223.00	<b>Température minimale de l'appareil [° C]</b>	-2
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.175	<b>Température maximale de l'appareil [° C]</b>	7
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Réfrigérant</b>	R290
<b>Volume de chambre [L]</b>	916		



# Fiche technique

Avantages du produit



Armoire réfrigérée froid positif 1400 l stérilisateur, verre GN 2/1, inox

Modèle

Code SAP

00012477

ENR 1400 G S

Groupe d'articles

Armoires réfrigérées - froid positif/négatif

1

## Isolation 9mm

Pertes minimales

2

## Ouverture des deux côtés

Possibilités multiples de placement

3

## Conception entièrement en acier inoxydable

Résistance à la corrosion

4

## Dégivrage automatique

Pas besoin de surveiller

5

## Roues, pieds

Variabilité

6

## Classe énergétique élevée

Pertes minimales énergie

Haute efficacité

Aliments réfrigérés garantis

# Fiche technique

Paramètres techniques



Armoire réfrigérée froid positif 1400 l stérilisateur, verre GN 2/1, inox

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00012477
ENR 1400 G S	<b>Groupe d'articles</b>	Armoires réfrigérées - froid positif/négatif

**1. Code SAP:**

00012477

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

1466

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

847

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

2090

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

223.00

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

1496

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

873

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

2170

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

244.61

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

0.175

**12. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Réfrigérant:**

R290

**14. Matériel:**

AISI 304

**15. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

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

40

**17. Propriétés de l'appareil 2:**

Refrigeré

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

GN 2/1

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

48

**20. Volume de chambre [L]:**

916

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

2.834

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

2.595

**23. Pieds réglables:**

Oui

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

90

**25. Nombre de portes:**

2

**26. Unité:**

Oui

**27. Type de contrôle:**

Digitale

**28. Verrou de porte:**

Oui

# Fiche technique

Paramètres techniques



Armoire réfrigérée froid positif 1400 l stérilisateur, verre GN 2/1, inox

Modèle

Code SAP

00012477

ENR 1400 G S

Groupe d'articles

Armoires réfrigérées - froid positif/négatif

**29. L'éclairage intérieur:**

Non

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

7

**30. HACCP:**

Oui

**34. Dégivrage automatique:**

Oui

**31. Consommation annuelle d'énergie:**

1151

**35. Nombre de grilles:**

6

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

-2

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

0,5