

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1 sans dessus 2x1 tiroirs inox

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00012028
LNSR 702 1Z BD	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives



- Matériel: AISI 304
- Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
- Nombre de GN / EN: 2
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: -2
- Température maximale de l'appareil [° C]: 7
- Température ambiante maximale [° C]: 40
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 50
- Unité: Droite
- Dégivrage automatique: Oui

<b>Code SAP</b>	00012028	<b>Volume de chambre [L]</b>	86
<b>Largeur nette [mm]</b>	1200	<b>Nombre de GN / EN</b>	2
<b>Profondeur nette [mm]</b>	685	<b>Taille de l'appareil - GN / EN [mm]</b>	GN 1/1
<b>Hauteur nette [mm]</b>	575	<b>Température minimale de l'appareil [° C]</b>	-2
<b>Poids net [kg]</b>	81.00	<b>Température maximale de l'appareil [° C]</b>	7
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.130	<b>Réfrigérant</b>	R290
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Classe climatique</b>	5
<b>Classe d'énergie</b>	D		

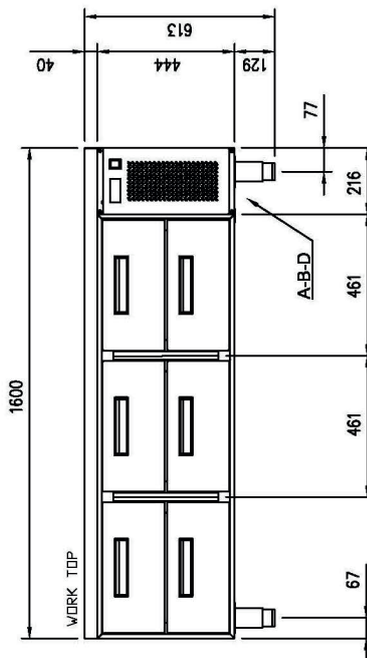
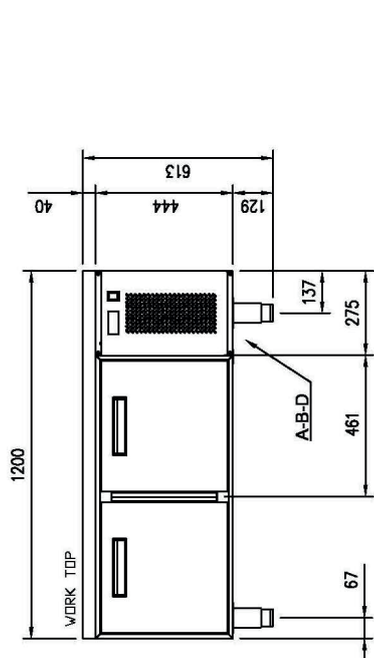
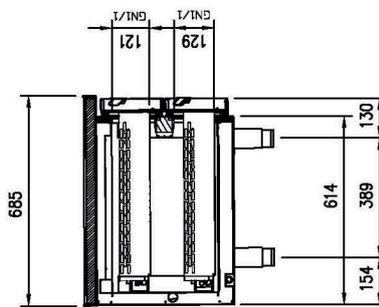
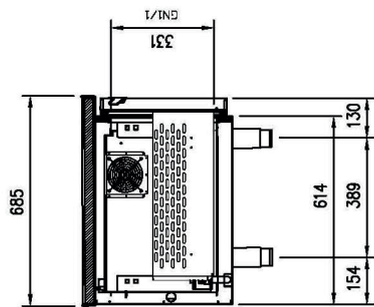
# Fiche technique

Dessin technique



Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1 sans dessus 2x1 tiroirs inox

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00012028
LNSR 702 1Z BD	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives



A= ELECTRICAL CONNECTION  
 B= GAS CONNECTION ø8 ø10  
 D= WATER DISCHARGE ø20 (M)

# Fiche technique

Paramètres techniques



Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1 sans dessus 2x1 tiroirs inox

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00012028
LNSR 702 1Z BD	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives

**1. Code SAP:**

00012028

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

1200

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

685

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

575

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

81.00

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

1220

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

705

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

700

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

96.50

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

0.130

**12. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Classe d'énergie:**

D

**14. Réfrigérant:**

R290

**15. Matériel:**

AISI 304

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

Acier inoxydable

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

40

**18. Propriétés de l'appareil 2:**

Refrigeré

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

GN 1/1

**20. Nombre de positions des pièces internes de l'appareil:**

2

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

2

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

86

**23. Pieds réglables:**

Non

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

50

**25. Unité:**

Droite

**26. Type de contrôle:**

Digitale

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

1364

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

-2

# Fiche technique

Paramètres techniques



Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1 sans dessus 2x1 tiroirs inox

**Modèle**

LNSR 702 1Z BD

**Code SAP**

00012028

**Groupe d'articles**

Tables réfrigérées positives et negatives

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

7

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

0.473

**30. Dégivrage automatique:**

Oui

**33. Classe climatique:**

5

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

0.602

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

0,5