

Fiche technique

Caractéristiques du produit



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

| | | |
|----------------|--------------------------|---|
| Modèle | Code SAP | 00012026 |
| LNSR 702 1Z ZD | Groupe d'articles | Tables réfrigérées positives et negatives |



- Matériel: AISI 304
- Taille de l'appareil - GN / EN: 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

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|---|--------|
| Code SAP | 00012026 | Volume de chambre [L] | 86 |
| Largeur nette [mm] | 1200 | Nombre de GN / EN | 2 |
| Profondeur nette [mm] | 685 | Taille de l'appareil - GN / EN | GN 1/1 |
| Hauteur nette [mm] | 613 | Température minimale de l'appareil [° C] | -2 |
| Poids net [kg] | 100.00 | Température maximale de l'appareil [° C] | 7 |
| Puissance électrique [kW] | 0.130 | Réfrigérant | R290 |
| Alimentation | 230 V / 1N - 50 Hz | Classe climatique | 5 |
| Classe d'énergie | D | | |

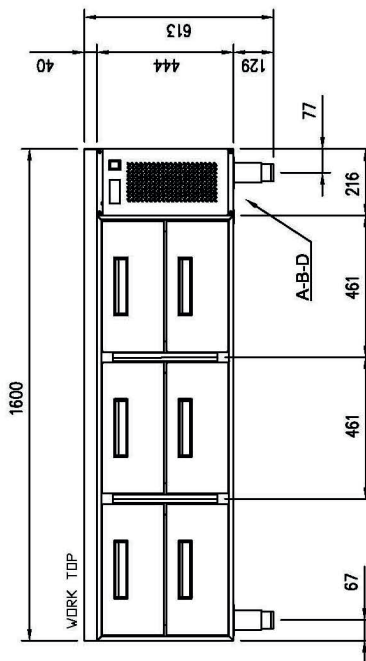
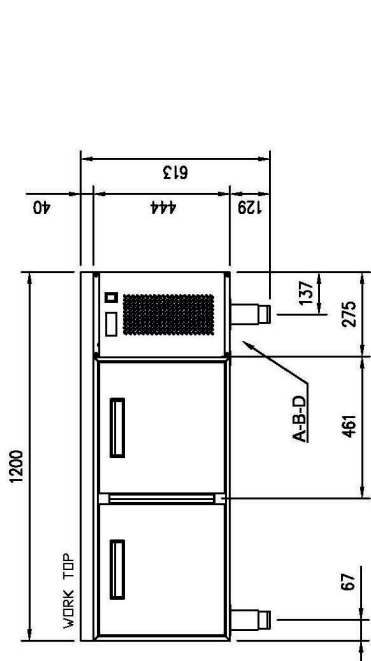
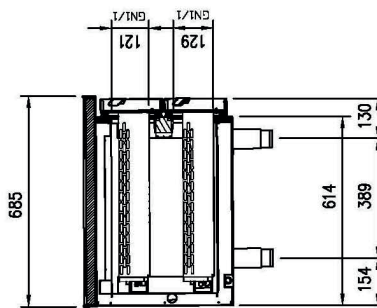
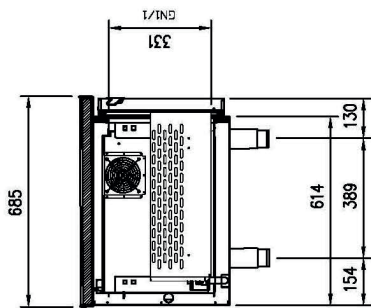
Fiche technique

Dessin technique



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

| | | |
|----------------|--------------------------|---|
| Modèle | Code SAP | 00012026 |
| LNSR 702 1Z ZD | Groupe d'articles | 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 dessus encastrée 2x1 tiroirs inox

| | | |
|----------------|--------------------------|---|
| Modèle | Code SAP | 00012026 |
| LNSR 702 1Z ZD | Groupe d'articles | Tables réfrigérées positives et negatives |

1. Code SAP:

00012026

2. Largeur nette [mm]:

1200

3. Profondeur nette [mm]:

685

4. Hauteur nette [mm]:

613

5. Poids net [kg]:

100.00

6. Largeur brute [mm]:

1220

7. Profondeur brute [mm]:

705

8. Hauteur brute [mm]:

700

9. Poids brut [kg]:

117.20

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:

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. Épaisseur de l'isolation [mm]:

50

24. Unité:

Droite

25. Type de contrôle:

Digitale

26. Consommation annuelle d'énergie:

1364

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

-2

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

7

Fiche technique

Paramètres techniques



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

| | | |
|----------------|--------------------------|---|
| Modèle | Code SAP | 00012026 |
| LNSR 702 1Z ZD | Groupe d'articles | Tables réfrigérées positives et negatives |

29. Dégivrage automatique:

Oui

31. Volume net [m3]:

0.504

30. Volume brut [m3]:

0.602

32. Classe climatique:

5