

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1 dessus encastrée 2x2 tiroirs inox

Modèle	Code SAP	00012025
---------------	-----------------	----------



- Matériel: AISI 304
- Taille de l'appareil - GN / EN: GN 1/1
- Nombre de GN / EN: 4
- 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	00012025	Volume de chambre [L]	86
Largeur nette [mm]	1200	Nombre de GN / EN	4
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]	111.00	Température maximale de l'appareil [° C]	7
Puissance électrique [kW]	0.130	Réfrigérant	R290
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		

Fiche technique

Dessin technique

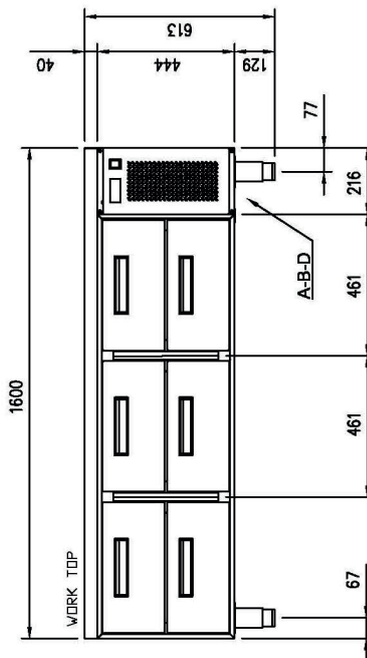
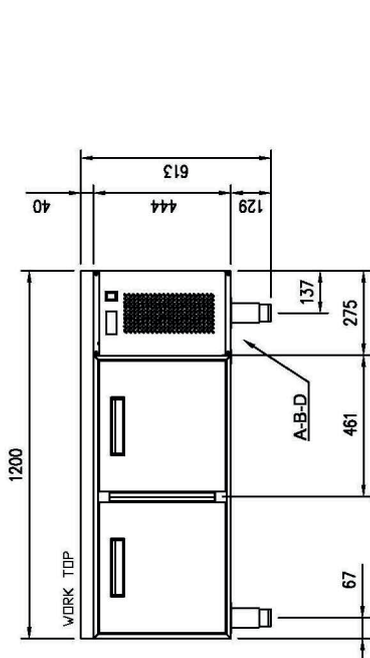
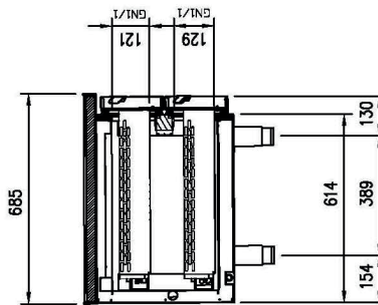
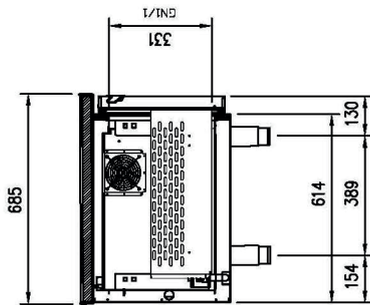


Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1 dessus encastrée 2x2 tiroirs inox

Modèle

Code SAP

00012025



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 2x2 tiroirs inox

Modèle

Code SAP

00012025

1. Code SAP:

00012025

2. Largeur nette [mm]:

1200

3. Profondeur nette [mm]:

685

4. Hauteur nette [mm]:

613

5. Poids net [kg]:

111.00

6. Largeur brute [mm]:

1220

7. Profondeur brute [mm]:

705

8. Hauteur brute [mm]:

700

9. Poids brut [kg]:

129.30

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

0.130

12. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Réfrigérant:

R290

14. Matériel:

AISI 304

15. Couleur de l'appareil:

Acier inoxydable

16. Température ambiante maximale [° C]:

40

17. Propriétés de l'appareil 2:

Refroidis

18. Taille de l'appareil - GN / EN:

GN 1/1

19. Nombre de positions des pièces internes de l'appareil:

4

20. Nombre de GN / EN:

4

21. Volume de chambre [L]:

86

22. Épaisseur de l'isolation [mm]:

50

23. Unité:

Droite

24. Type de contrôle:

Digitale

25. Consommation annuelle d'énergie:

1364

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

-2

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

7

28. Dégivrage automatique:

Oui