

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1 dessus encastrée 3x2 tiroirs inox

Modèle	Code SAP	00012031
---------------	-----------------	----------



- Matériel: AISI 304
- Taille de l'appareil - GN / EN: GN 1/1
- Nombre de GN / EN: 6
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: -10
- Température maximale de l'appareil [° C]: -24
- Température ambiante maximale [° C]: 40
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 50
- Unité: Droite
- Dégivrage automatique: Oui

Code SAP	00012031	Classe d'énergie	G
Largeur nette [mm]	1600	Volume de chambre [L]	129
Profondeur nette [mm]	685	Nombre de GN / EN	6
Hauteur nette [mm]	613	Taille de l'appareil - GN / EN	GN 1/1
Poids net [kg]	147.00	Température minimale de l'appareil [° C]	-10
Puissance électrique [kW]	0.353	Température maximale de l'appareil [° C]	-24
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Réfrigérant	R290

Fiche technique

Dessin technique

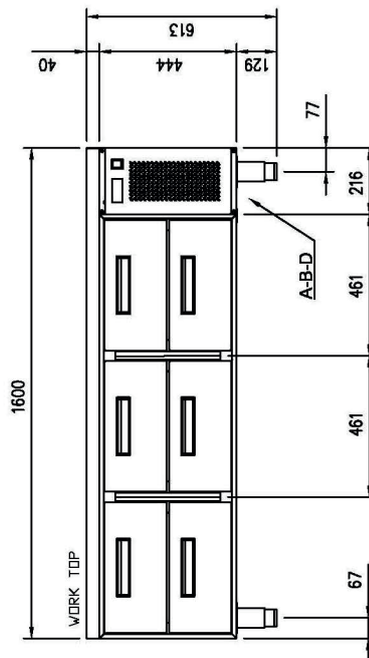
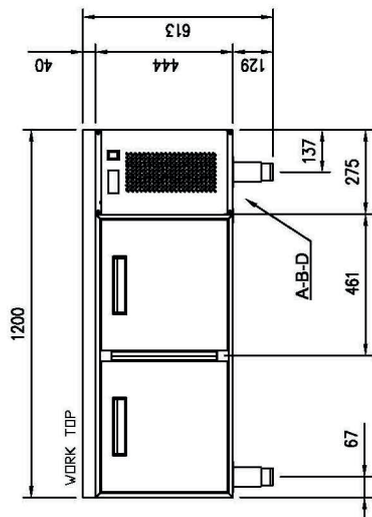
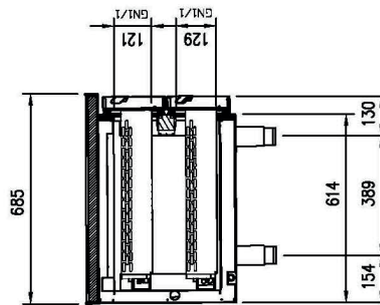
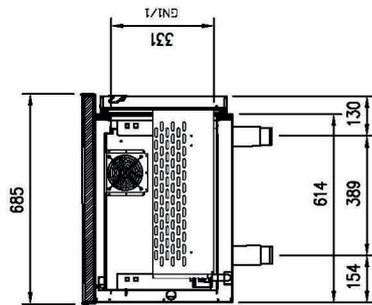


Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1 dessus encastrée 3x2 tiroirs inox

Modèle

Code SAP

00012031



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

Fiche technique

Paramètres techniques



Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1 dessus encastrée 3x2 tiroirs inox

Modèle

Code SAP

00012031

1. Code SAP:

00012031

2. Largeur nette [mm]:

1600

3. Profondeur nette [mm]:

685

4. Hauteur nette [mm]:

613

5. Poids net [kg]:

147.00

6. Largeur brute [mm]:

1620

7. Profondeur brute [mm]:

705

8. Hauteur brute [mm]:

700

9. Poids brut [kg]:

172.30

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

0.353

12. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Classe d'énergie:

G

14. Réfrigérant:

R290

15. Matériel:

AISI 304

16. Couleur de l'appareil:

Acier inoxydable

17. Température ambiante maximale [° C]:

40

18. Propriétés de l'appareil 2:

Gelés

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

GN 1/1

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

6

21. Nombre de GN / EN:

6

22. Volume de chambre [L]:

129

23. Épaisseur de l'isolation [mm]:

50

24. Unité:

Droite

25. Type de contrôle:

Digitale

26. Consommation annuelle d'énergie:

3560

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

-10

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

-24

Fiche technique

Paramètres techniques



Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1 dessus encastrée 3x2 tiroirs inox

Modèle

Code SAP

00012031

29. Dégivrage automatique:

Oui