

Caractéristiques du produit

Table réfrigérée positive GN-3D			
Modèle	Code SAP	00013331	
MNT 3D	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives	



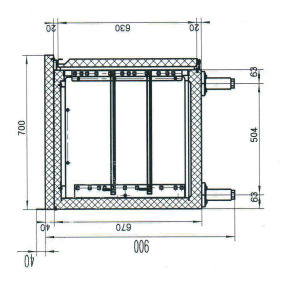
- Matériel: Inox
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 1/2
- Nombre de GN / EN: 3
- Nombre de portes: 1
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: -2
- Température maximale de l'appareil [° C]: 8
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 55
- Unité: Droite

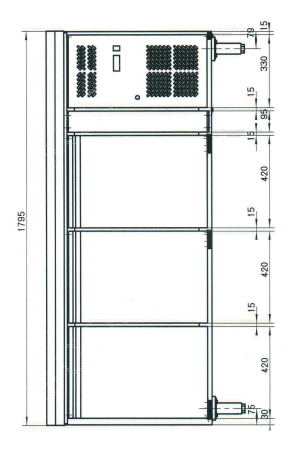
Code SAP	00013331	Nombre de portes	1
Largeur nette [mm]	1795	Nombre de GN / EN	3
Profondeur nette [mm]	700	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/2
Hauteur nette [mm]	900	Température minimale de l'appareil [° C]	-2
Poids net [kg]	114.00	Température maximale de l'appareil [° C]	8
Puissance électrique [kW]	0.208	Réfrigérant	R290
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Matériau de la plaque supérieure	SS201
Classe d'énergie	В	Poids du réfrigérant [g]	108.00
Volume de chambre [L]	309	Classe climatique	4



Dessin technique

Table réfrigérée positive GN-3D		
Modèle	Code SAP	00013331
MNT 3D	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives







Paramètres techniques

Table réfrigérée positive GN-3D		
Modèle	Code SAP	00013331
MNT 3D	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives
<b>1. Code SAP:</b> 00013331		<b>15. Type de refroidissement:</b> Statique avec ventilateur
2. Largeur nette [mm]: 1795  3. Profondeur nette [mm]: 700  4. Hauteur nette [mm]: 900  5. Poids net [kg]: 114.00		16. Matériel:   Inox  17. La couleur extérieure de l'appareil:   Acier inoxydable
		19. Température ambiante maximale [° C]:
		6. Largeur brute [mm]: 1825
7. Profondeur brute [mm]: 730  8. Hauteur brute [mm]: 950  9. Poids brut [kg]: 131.00  10. Type d'appareil: Appareil électrique  11. Puissance électrique [kW]: 0.208  12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		<b>21. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:</b> GN 1/2
		22. Nombre de GN / EN:
		23. Volume de chambre [L]: 309
		<b>24. Matériau de la plaque supérieure:</b> SS201
		<b>25. Épaisseur de l'isolation [mm]:</b> 55
		26. Nombre de portes:
13. Classe d'énergie:		<b>27. Unité:</b> Droite
-4-4-4		

28. Type de contrôle:

Digitale

14. Réfrigérant:

R290



Paramètres techniques

Table réfrigérée positive GN-3D		
Modèle	Code SAP	00013331
MNT 3D	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives

29. Consommation annuelle d'énergie:

876

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

-2

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

8

32. Poids du réfrigérant [g]:

108.00

33. Nombre de grilles:

3

34. Volume brut [m3]:

1.266

35. Volume net [m3]:

1.131

36. Classe climatique:

4

37. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5