Fiche technique





Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1, 5x1 tiroirs inox		
Modèle	Code SAP	00018578
LNSR 703 TN 2Z 1Z	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives



- Matériel: AISI 304
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 1/1
- Nombre de GN / EN: 5
- 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	00018578	Classe d'énergie	D
Largeur nette [mm]	1600	Nombre de GN / EN	5
Profondeur nette [mm]	685	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Hauteur nette [mm]	613	Température minimale de l'appareil [° C]	-2
Poids net [kg]	128.00	Température maximale de l'appareil [° C]	7
Puissance électrique [kW]	0.130	Réfrigérant	R290
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Classe climatique	5

Fiche technique



Dessin technique

Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1, 5x1 tiroirs inox		
Modèle	Code SAP	00018578
LNSR 703 TN 2Z 1Z	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives

Fiche technique





Soubassement électrique réfrigé	ré à froid positif électri	que GN 1/1, 5x1 tiroirs inox
Modèle	Code SAP	00018578
LNSR 703 I TN 2Z 1Z	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives
1. Code SAP: 00018578		15. Matériel: AISI 304
2. Largeur nette [mm]: 1600		16. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
3. Profondeur nette [mm]: 685		17. Température ambiante maximale [° C]: 40
4. Hauteur nette [mm]: 613		18. Propriétés de l'appareil 2: Refrigeré
5. Poids net [kg]: 128.00		19. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
6. Largeur brute [mm]: 1620		20. Nombre de positions des pièces internes de l'appareil:
7. Profondeur brute [mm]: 705		21. Nombre de GN / EN: 5
8. Hauteur brute [mm]: 700		22. Épaisseur de l'isolation [mm]: 50
9. Poids brut [kg]: 151.40		23. Unité: Droite
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Type de contrôle: Digitale
11. Puissance électrique [kW]: 0.130		25. Consommation annuelle d'énergie: 1550
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Température minimale de l'appareil [° C]:
13. Classe d'énergie:		27. Température maximale de l'appareil [° C]:
14. Réfrigérant: R290		28. Dégivrage automatique: Oui





Soubassement électrique réfrigéré à froid positif électrique GN 1/1, 5x1 tiroirs inox		
Modèle	Code SAP	00018578
LNSR 703 TN 2Z 1Z	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives

29. Volume brut [m3]: 0.799	31. Classe climatique: 5	
30. Volume net [m3]:	32. Section des conducteurs CU [mm²]:	