Fiche technique





Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1, 3x1 tiroirs inox		
Modèle	Code SAP	00018579
LNSF 703 I BT 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: 3
– 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	00018579	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	1600	Nombre de GN / EN	3
Profondeur nette [mm]	685	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Hauteur nette [mm]	613	Température minimale de l'appareil [° C]	-10
Poids net [kg]	130.00	Température maximale de l'appareil [° C]	-24
Puissance électrique [kW]	0.353	Réfrigérant	R290

Fiche technique





Dessin technique

Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1, 3x1 tiroirs inox			
Modèle	Code SAP	00018579	
LNSF 703 BT 1Z	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives	

Fiche technique





Soubassement électrique réfrigé	ré à froid négatif GN 1/	1, 3x1 tiroirs inox
Modèle	Code SAP	00018579
LNSF 703 BT 1Z	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives
1. Code SAP: 00018579		15. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 1600		16. Température ambiante maximale [° C]: 40
3. Profondeur nette [mm]: 685		17. Propriétés de l'appareil 2: Congelé
4. Hauteur nette [mm]: 613		18. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN $1/1$
5. Poids net [kg]: 130.00		19. Nombre de positions des pièces internes de l'appareil:
6. Largeur brute [mm]: 1620		20. Nombre de GN / EN:
7. Profondeur brute [mm]: 705		21. Épaisseur de l'isolation [mm]: 50
8. Hauteur brute [mm]: 700		22. Unité: Droite
9. Poids brut [kg]: 154.10		23. Type de contrôle: Digitale
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Consommation annuelle d'énergie: 3560
11. Puissance électrique [kW]: 0.353		25. Température minimale de l'appareil [° C]: -10
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Température maximale de l'appareil [° C]: -24
13. Réfrigérant: R290		27. Dégivrage automatique: Oui
14. Matériel:		28. Volume brut [m3]:

0.799

AISI 304





Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1, 3x1 tiroirs inox		
Modèle	Code SAP	00018579
LNSF 703 BT 1Z	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives

29. Volume net [m3]:

0.672

30. Section des conducteurs CU [mm²]: