Fiche technique



Caractéristiques du produit

Vitrine refrigerée de comptoir GN 1/3 120 cm				
Modèle	Code SAP	00011375		
VCH 3120	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives		



- Matériel: Inox
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 1/3
- Nombre de GN / EN: 4
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: 2
- Température maximale de l'appareil [° C]: 8
- Unité: Droite

Code SAP	00011375	Nombre de GN / EN	4
Largeur nette [mm]	1200	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/3
Profondeur nette [mm]	395	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	150
Hauteur nette [mm]	435	Température minimale de l'appareil [° C]	2
Poids net [kg]	65.00	Température maximale de l'appareil [° C]	8
Puissance électrique [kW]	0.150	Réfrigérant	R600a
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		

Fiche technique



Dessin technique

Vitrine refrigerée de comptoir GN 1/3 120 cm				
Modèle	Code SAP	00011375		
VCH 3120	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives		

Fiche technique



Paramètres techniques

Vitrine refrigerée de comptoir G	N 1/3 120 cm				
Modèle	Code SAP	00011375			
VCH 3120	Groupe d'articles	Tables réfrigérées positives et negatives			
1. Code SAP: 00011375		15. Matériel: Inox			
2. Largeur nette [mm]: 1200 3. Profondeur nette [mm]: 395 4. Hauteur nette [mm]: 435 5. Poids net [kg]: 65.00 6. Largeur brute [mm]: 1230		16. Propriétés de l'appareil 2: Refrigeré 17. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/3 18. Nombre de GN / EN: 4 19. Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 150 20. Équipement standard pour l'appareil: Ne comprend pas les ustensiles gastronomiques - ils peuvent être achetés séparément			
			7. Profondeur brute [mm]: 420		21. Unité: Droite
			8. Hauteur brute [mm]: 465		22. Type de contrôle: Digitale
			9. Poids brut [kg]: 70.00		23. Température minimale de l'appareil [° C]:
			LO. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Température maximale de l'appareil [° C]:
L1. Puissance électrique [kW]: 0.150		25. Volume brut [m3]: 0.240			
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Volume net [m3]: 0.206			
13. Réfrigérant: R600a		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5			

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

14. Type de refroidissement:Statique avec ventilateur