

VEP-9

Vitrine d'exposition réfrigérée



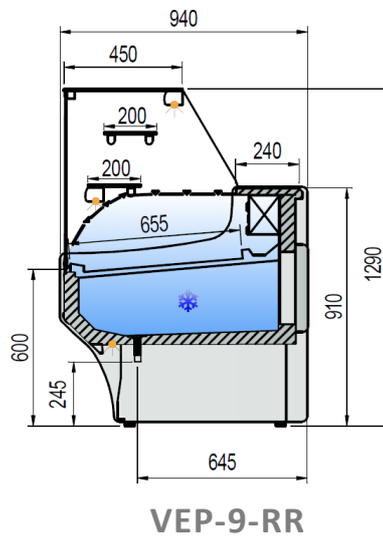
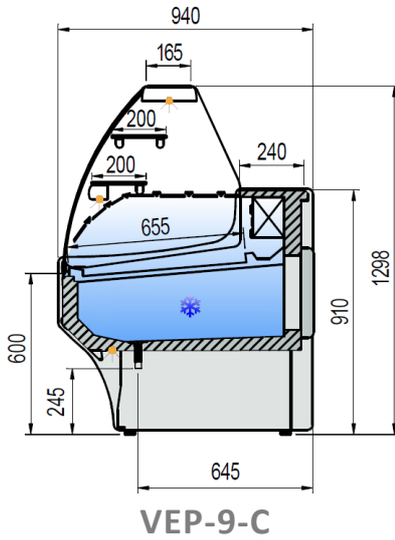
VEP-9-C



VEP-9-RR

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Vitrines conçues spécialement pour la pâtisserie, avec deux étagères en verre non réfrigérées. Lumière sous la première étagère, une en partie haute et une en façade
- Gamme canalisable
- Extérieur et intérieur acier plastifié
- Plan de travail et surface d'exposition en inox AISI-304 (possibilité double niveau pour fond plat sur commande)
- Côtés en ABS thermoformé (en standard) épaisseur 30 mm
- Vitre frontale trempée rabattable
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, sans effets ODP ou GWP
- Profils en aluminium anodisé
- Réserve réfrigérée avec portes, lumière de la porte, 440x270 mm (sauf modèle neutre)
- Froid ventilé en standard pour les références -TF et froid statique en standard pour les références sans le-TF- Condenseur ventilé
- Thermostat électronique réglable avec affichage digital
- Dégivrage automatique
- 230/1/50 (60 Hz sur demande)
- Groupe logé (option groupe à distance)
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage (sauf vitrines groupe à distance)
- Protection frontale antichocs
- Classe climatique 4 (30°C 55% Hr) régime M1 selon UNE-EN ISO 23953-2



Modèle	Longueur (mm)	Surface d'exposition (m ²)	Surface totale de l'exposition (TDA) (m ²)		Stockage VE (m ³)	Doors Portes (Uds)	Puissance frig. (W)	Consommation nominale (W)	Réfrigérant
			(C)	(RR)					
VEP-9-13	1305	1,22	0,78	0,94	0,43	2	572	901	R-290
VEP-9-15	1525	1,44	0,92	1,12	0,49	2	781	1057	R-290
VEP-9-20	2025	1,94	1,24	1,50	0,67	3	949	1147	R-290
VEP-9-25	2525	2,44	1,56	1,89	0,84	4	1419	1353	R-290