VITRINES CENTRALES REFRIGEREES AVEC CUVE FROIDE VENTILEE



- Fabriqué en acier inoxidable AISI 304 18/10, satiné.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Intervalle de température +4°C/+12°C.
- 3 niveaux d'exposition en verre
- Vitres de sécurité en verre trempé.
- Partie postérieure accessible par des portes coulissantes à double vitrage isolant.
- Partie avant disponible en trois finitions: ouverte avec rideau de nuit, avec portes rabattables self-service ou fermée avec vitre avant rabattable.
- Groupe frigorifique intégré.
- Vidange incorporée
- Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.

	VCP3G	VCP4G	VCB3G	VCB4G	VCC3G	VCC4G
Dimensions extérieures (m	m)					
Longueur	1130	1455	1130	1455	1129	1455
Largeur	715	715	715	715	715	715
Hauteur	1560	1580	830	830	830	830
Dimensions encastrement	(mm)					
Longueur	1080	1405	1080	1405	1080	1405
Largeur	695	695	695	695	695	695
Hauteur	760	760	760	760	760	760
Caractéristiques				•	•	•
Type de fermeture avant	Rideaux de Nuit Enroleur	Rideaux de Nuit Enroleur	Portes rabattables	Portes rabattables	Vitre rabattable	Vitre rabattabl
Capacité (GN 1/1 - 150)	3	4	3	4	3	4
Temp. Travail (°C)	+4/+12	+4/+12	+4/+12	+4/+12	+4/+12	+4/+12
Puissance (W)	1100	1100	1100	1100	1100	1100
Puissance Frig. (W)	1210	1210	1210	1210	1210	1210
Gaz réfrigérant	R452A	R452A	R452A	R452A	R452A	R452A
Charge gaz (gr)	750-670	760-679	750-670	760-679	750-670	760-679
Fréquence (Herz)	50-60*	50-60*	50-60*	50-60*	50-60*	50-60*
Connection électrique	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N















