

VITRINES MURALES REFRIGEREES AVEC CUVE FROIDE STATIQUE  
FERMETURE FRONTALE AVEC PORTES RABBATTABLES



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Cuve totalement soudée, avec bords sanitaires arrondis et vidange.
- Portes coulissantes avec double vitrage du côté du service.
- Portes rabattables en méthacrylène du côté client.
- Étagères intérieures en verre, facilement extractibles.
- Isolation écologique de haute densité.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Éclairage intérieur de basse consommation.

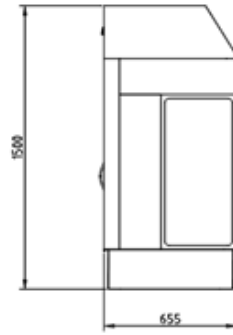
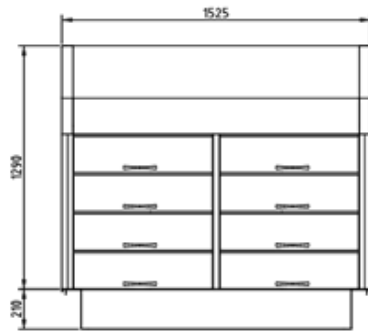
	VCF4G	VCF5G	VCF6G
<b>Dimensions extérieures (mm)</b>			
Longueur	1525	1925	2175
Largeur	655	655	655
Hauteur	1500	1500	1500
<b>Dimensions encastrement (mm)</b>			
Longueur	1500	1900	2150
Largeur	625	625	625
Hauteur	200	200	200
<b>Dimensions cuve (mm)</b>			
Longueur	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510
Profondeur	155	155	155
Capacité (GN 1/1 - 150)	4	5	6
<b>Caractéristiques</b>			
Temp. Travail (°C)	+4/+12	+4/+12	+4/+12
Puissance (W)	1100	1205	1205
Puissance Frig. (W)	1210	1650	1650
Gaz réfrigérant	R452A	R452A	R452A
Charge gaz (gr)	760-879	980-875	980-875
Fréquence (Herz)	50-60*	50-60*	50-60*
Connection électrique	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

# VUE GÉNÉRALE

## ÉLÉVATION

## PROFILÉ

VCF4G



VCF5G



## VUE INFÉRIEURE



VCF8G

