

## VITRINES CENTRALES REFRIGEREES AVEC CUVE FROIDE VENTILEE



- Fabriqué en acier inoxydable 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 (mm)

Longueur	1130	1455	1130	1455	1129	1455
Largeur	715	715	715	715	715	715
Hauteur	1560	1560	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

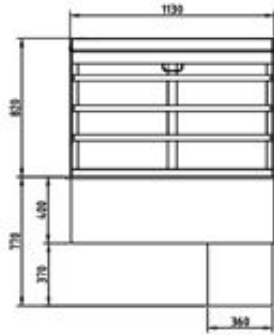
### Caractéristiques

Type de fermeture avant	Rideaux de Nuit Enroleur	Rideaux de Nuit Enroleur	Portes rabattables	Portes rabattables	Vitre rabattable	Vitre rabattable
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

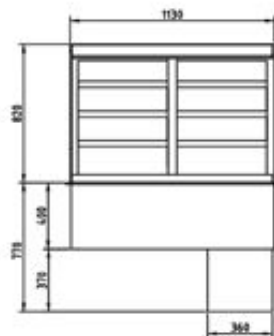
# VUE GENERALE

## ELEVATION

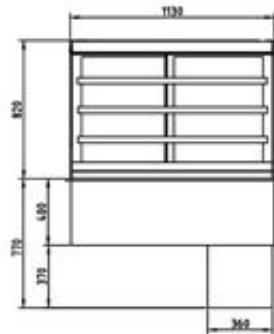
VCP3G



VCB3G

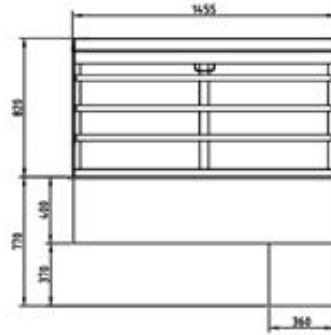


VCC3G

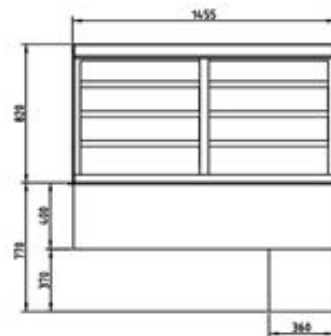


## ELEVATION

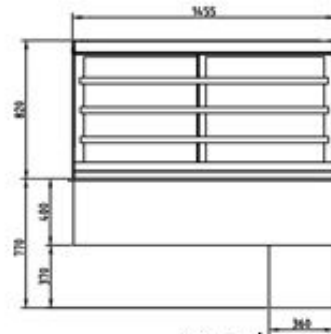
VCP4G



VCB4G

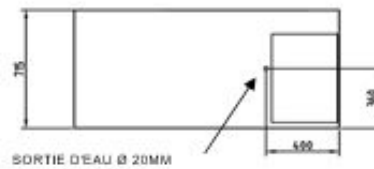


VCC4G

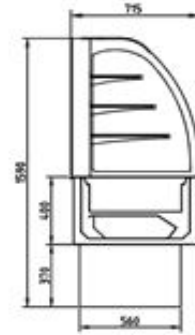


## VUE INFÉRIEURE

### CONNEXIONS



## PROFILE



CE



V1 08/08/19