

VITRINE REFRIGEREE AVEC MEUBLE CUVE FROIDE ET RESERVE



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Cuve froide avec bords sanitaires arrondis.
- Portes coulissantes avec double vitrage du côté du service.
- Portes rabattables en méthacrylène du côté client.
- Réserve inférieure réfrigérée avec groupe frigorifique indépendant.
- Étagères intérieures en verre, facilement extractibles.
- Isolation écologique de haute densité.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Éclairage intérieur de basse consommation.
- Glissières extractibles pour bacs GN1/1, séparées 70mm.
- Modèle SVCR-160 et SVCR-200: 6 paires de glissières.
- Modèle SVCR-225: 10 paires de glissières.

	SVCR-160	SVCR-200	SVCR-225
--	----------	----------	----------

**Dimensions extérieures (mm)**

Longueur	1600	2000	2250
Largeur	700	700	700
Hauteur	1855	1855	1855

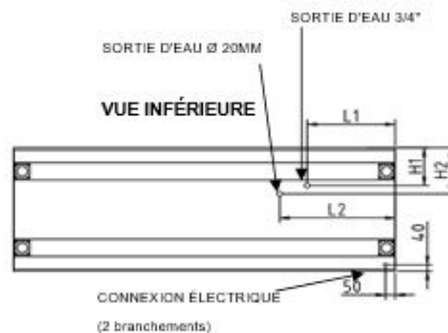
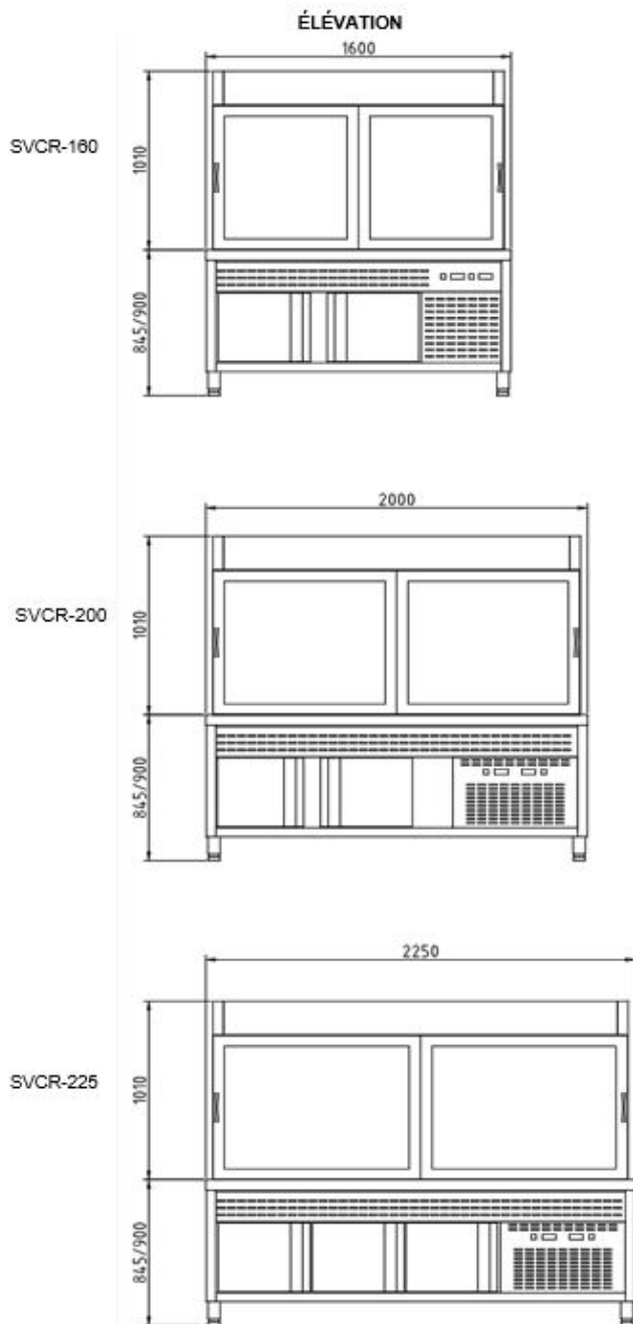
**Dimensions cuve (mm)**

Longueur	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510
Hauteur emboutissage	10	10	10
Capacité (GN 1/1)	4	5	6

**Caractéristiques**

Temp. Travail (°C)	+4/+12	+4/+12	+4/+12
Puissance (W)	1310	1415	1415
Puissance Frigo Vit. (W)	1210	1650	1650
Puissance Frigo Rés. (W)	180	180	180
Gaz réfrigérant vitrine	R452A	R452A	R452A
Gaz réfrigérant réserve	R134a	R134a	R134a
Charge gaz vitrine (gr)	980-875	980-875	980-875
Charge gaz réserve (gr)	275-225	275-225	275-225
Fréquence (Herz)	50-60*	50-60*	50-60*
Connexion électrique	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

## VUE GÉNÉRALE



### CONNEXIONS

Modèle	Dimensions (mm)			
	L1	H1	L2	H2
SVCR-160	445	60	605	470
SVCR-200	445	190	605	470
SVCR-225	575	300	880	600