

CUVES FROIDES VENTILÉES



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Intervalle de température +4°C/+8°C.
- Isolation écologique de haute densité.
- Groupe frigorifique intégré.
- Vidange incorporée
- Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.

	CFV2G	CFV3G	CFV4G	CFV5G
--	-------	-------	-------	-------

**Dimensions extérieures (mm)**

	CFV2G	CFV3G	CFV4G	CFV5G
Longueur	800	1130	1455	1780
Largeur	715	715	715	715
Hauteur	770	770	770	770

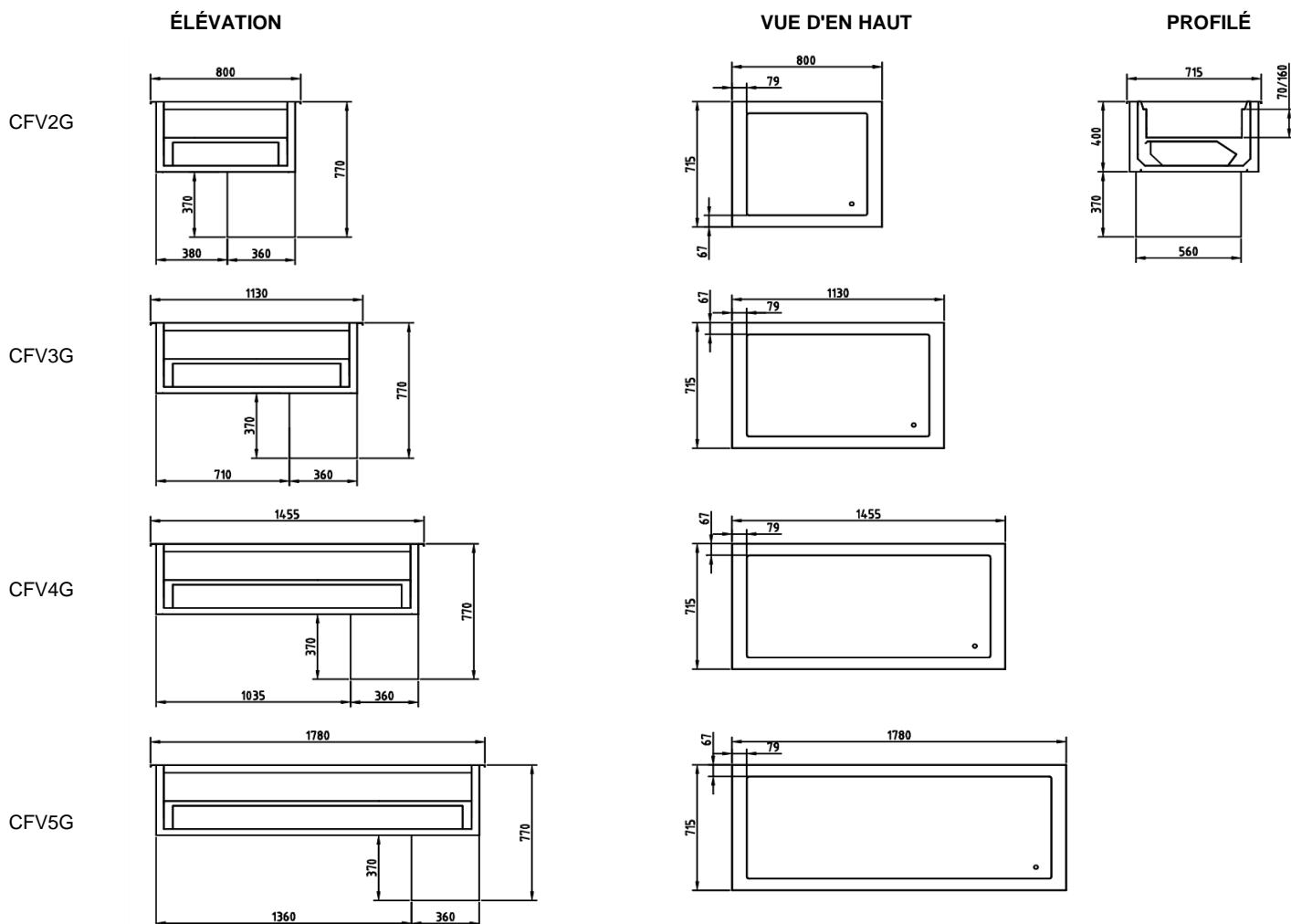
**Dimensions encastrement (mm)**

	CFV2G	CFV3G	CFV4G	CFV5G
Longueur	750	1080	1405	1730
Largeur	695	695	695	695
Hauteur	760	760	760	760

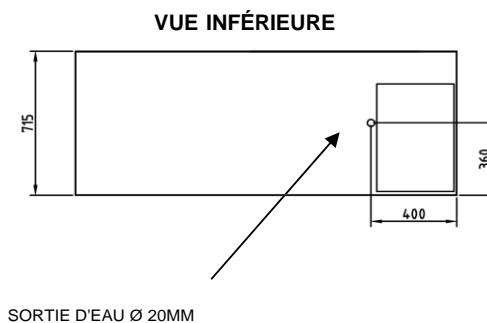
**Caractéristiques**

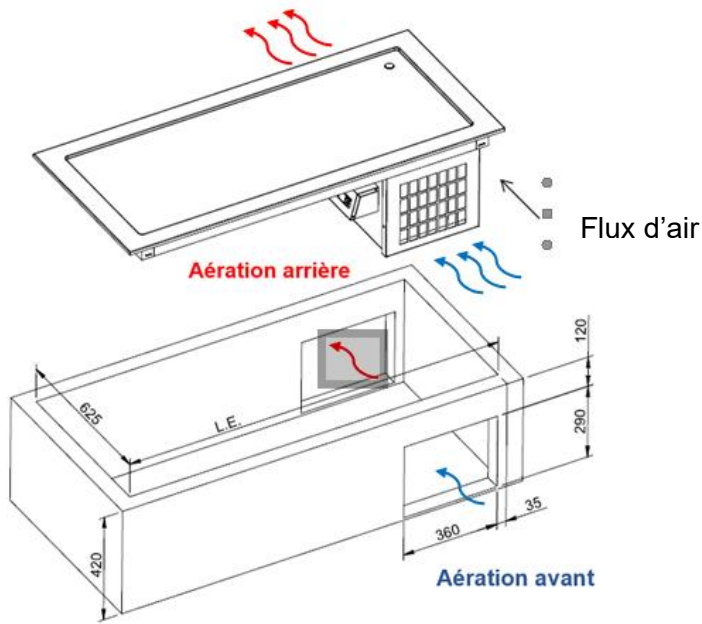
	2	3	4	5
Capacité (GN 1/1 - 150)	2	3	4	5
Temp. Travail (°C)	+4/+8	+4/+8	+4/+8	+4/+8
Puissance (W)	245	640	905	905
Puissance Frig. (W)	305	1040	1445	1445
Gaz réfrigérant	R134-a	R452A	R452A	R452A
Charge gaz (gr)	295-265	640 - 570	650-590	590-510
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60*	50-60*
Connection électrique	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

VUE GÉNÉRALE



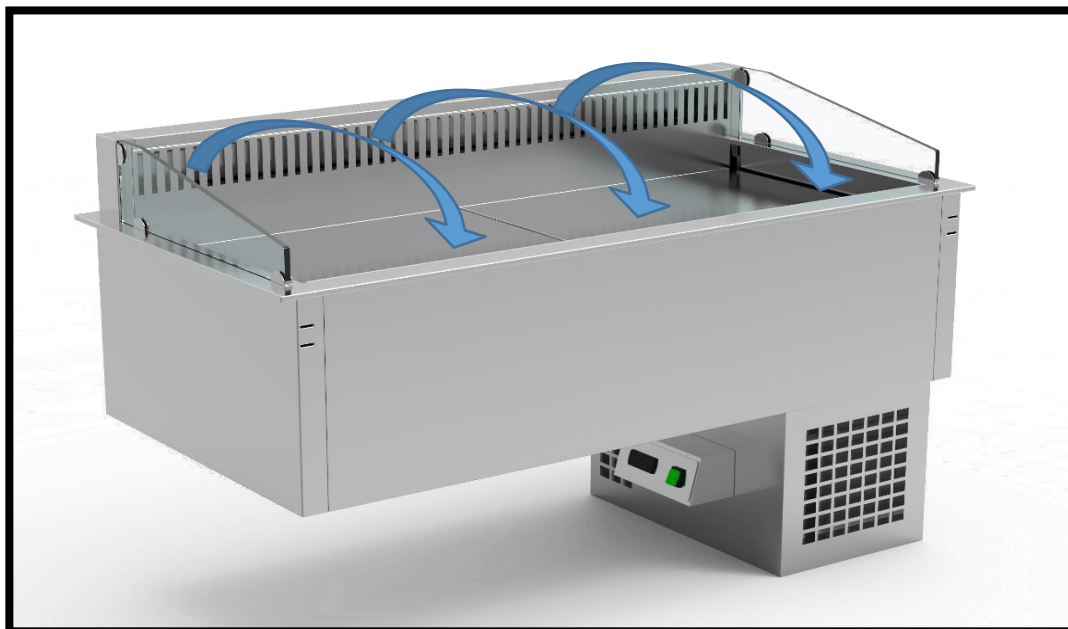
CONNEXIONS





*Si vous n'avez pas la possibilité de faire une aération sur l'arrière du meuble il faut la prévoir sur les côtés*

**FICHE TECHNIQUE - DROP-IN**  
**CUVES MURALES FROIDES VENTILÉES**



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Intervalle de température +4°C/+8°C.
- Isolation écologique de haute densité.
- Groupe frigorifique intégré.
- Vidange incorporée
- Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.

	CFVM2G	CFVM3G	CFVM4G	CFVM5G
--	--------	--------	--------	--------

**Dimensions extérieures (mm)**

Longueur	799	1129	1454	1779
Largeur	715	715	715	715
Hauteur	925	925	925	925

**Dimensions encastrement (mm)**

Longueur	750	1080	1405	1730
Largeur	695	695	695	695
Hauteur	760	760	760	760

**Caractéristiques**

Capacité (GN 1/1 - 150)	2	3	4	5
Temp. Travail (°C)	+4/+8	+4/+8	+4/+8	+4/+8
Puissance (W)	350	690	1070	1100
Puissance Frig. (W)	391	1040	1478	1478
Gaz réfrigérant	R134a	R452a	R452a	R452a
Charge gaz (gr)	295-265	640 - 570	650-590	590-510
Fréquence (Herz)	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

## VUE GÉNÉRALE

