

## CUVES FROIDES AVEC GROUPE INCORPORÉ POUR BACS GN 150 MM DE PROFONDEUR



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Cuve totalement soudée, avec bords sanitaires arrondis et vidange.
- Intervalle de température +0°/+5°C.
- Isolation écologique de haute densité.
- Réfrigération par tube en serpentin en cuivre dans le fond et sur les côtés.
- Groupe frigorifique intégré.
- Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.

	CF1G-15-GI	CF2G-15-GI	CF3G-15-GI	CF4G-15-GI	CF5G-15-GI	CF6G-15-GI
--	------------	------------	------------	------------	------------	------------

### Dimensions extérieures (mm)

Longueur	465	790	1120	1445	1770	2095
Largeur	646	646	646	646	646	646
Hauteur	580	580	580	580	580	580

### Dimensions encastrement (mm)

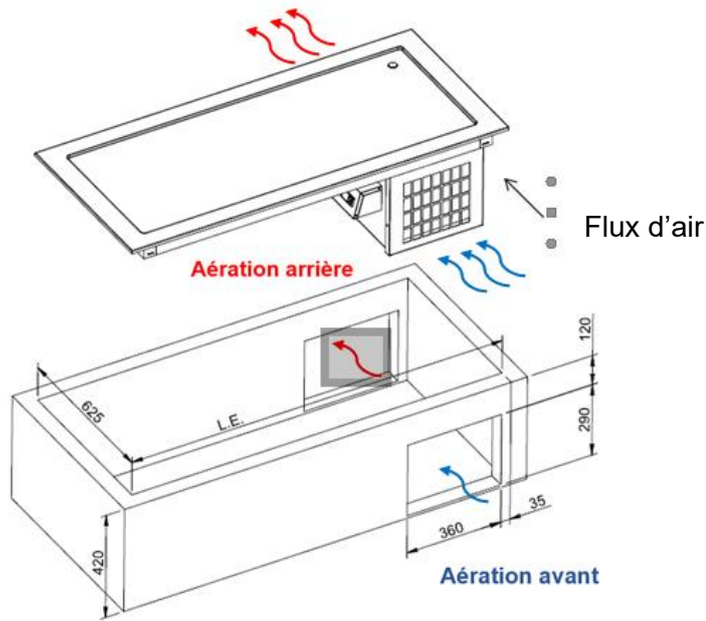
Longueur	435	765	1095	1420	1745	2070
Largeur	625	625	625	625	625	625
Hauteur	570	570	570	570	570	570

### Dimensions cuve (mm)

Longueur	395	625	950	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510	510	510	510
Profondeur	155	155	155	155	155	155
Capacité (GN 1/1 - 150)	1	2	3	4	5	6

### Caractéristiques

Temp. Travail (°C)	+0/+5	+0/+5	+0/+5	+0/+5	+0/+5	+0/+5
Puissance (W)	150	150	220	220	570	570
Puissance Frig. (W)	140	140	240	240	840	840
Gaz réfrigérant	R134a	R134a	R134a	R134a	R452A	R452A
Charge gaz (gr)	370-334	330-298	245-220	390-350	440-400	420-380
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Connection électrique	230 V / 1F+N					



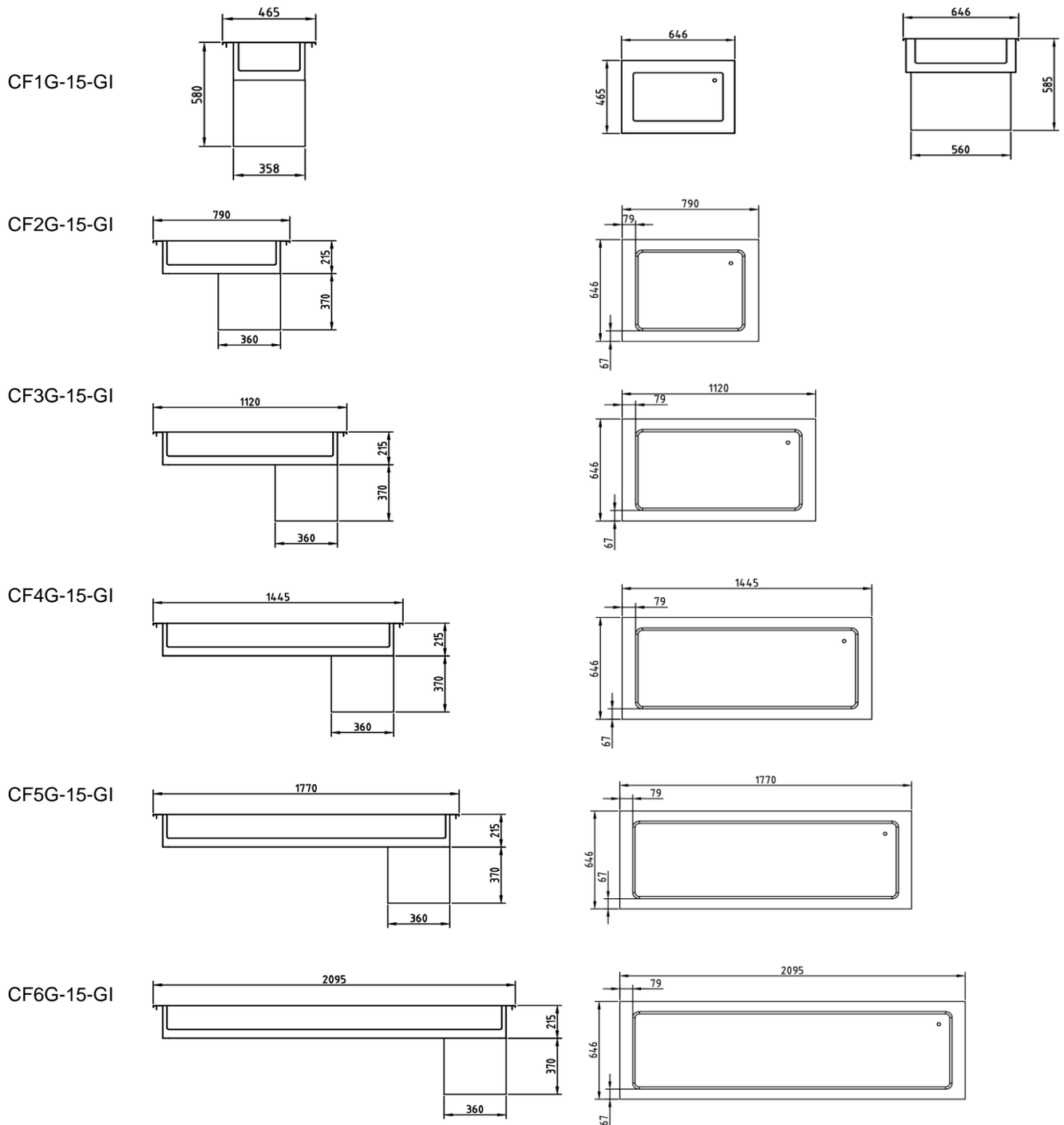
*Si vous n'avez pas la possibilité de faire une aération sur l'arrière du meuble il faut la prévoir sur les côtés*

VUE GÉNÉRALE

ÉLÉVATION

VUE D'EN HAUT

PROFIL



VUE INFÉRIEURE

CONNEXION

