



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Plaque totalement soudée, réfrigérée par un tube en serpentin en cuivre.
- Intervalle de température -4°C / +4°C.
- Isolation écologique de haute densité.
- Groupe frigorifique intégré.
- Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.
- Vidange incorporée.

	PF2G-GI	PF3G-GI	PF4G-GI	PF5G-GI	PF6G-GI
--	---------	---------	---------	---------	---------

Dimensions extérieures (mm)

Longueur	790	1120	1445	1770	2095
Largeur	646	646	646	646	646
Hauteur	430	430	430	430	430

Dimensions encastrement (mm)

Longueur	765	1095	1420	1745	2070
Largeur	625	625	625	625	625
Hauteur	420	420	420	420	420

Dimensions plaque (mm)

Longueur	625	950	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510	510	510
Hauteur emboutissage	10	10	10	10	10
Capacité (GN 1/1)	2	3	4	5	6

Caractéristiques

Temp. Travail (°C)	-4/+4	-4/+4	-4/+4	-4/+4	-4/+4
Puissance (W)	240	240	280	480	480
Puissance Frig. (W)	324	324	436	639	639
Gaz réfrigérant	R290	R290	R290	R290	R290
Charge gaz (gr)	46-42	60-54	86-78	92-90	105-96
Fréquence (Herz)	50-60	50	50-60	50-60	50-60
Connection électrique	230 V / 1F+N				

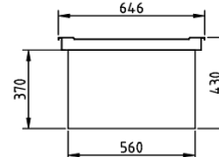
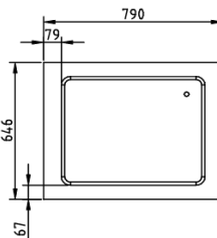
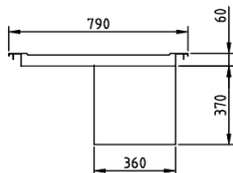
VUE GÉNÉRALE

ÉLÉVATION

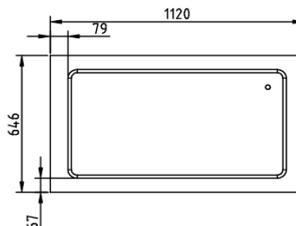
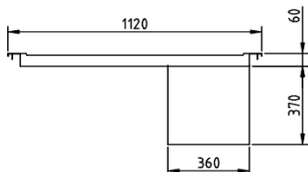
VUE D'EN HAUT

PROFILÉ

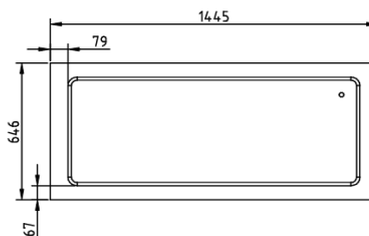
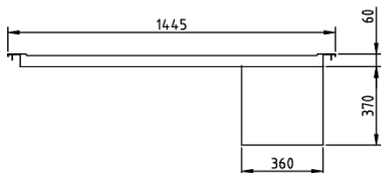
PF2G-GI



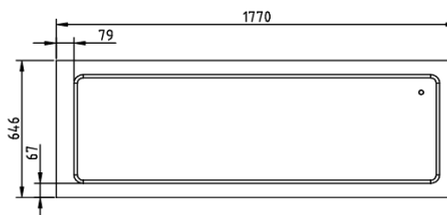
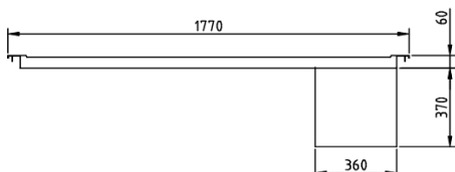
PF3G-GI



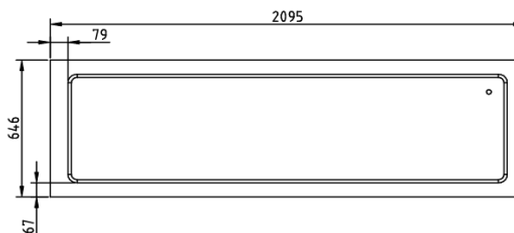
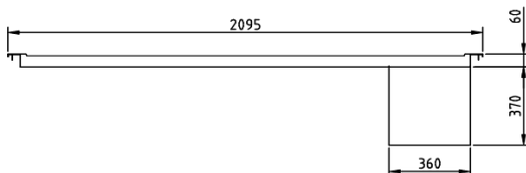
PF4G-GI



PF5G-GI

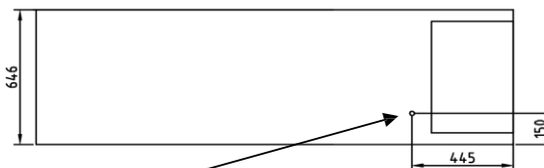


PF6G-GI



VUE INFÉRIEURE

CONNEXIONS



SORTIE D'EAU Ø 20MM

ERATOS SE RÉSERVE LE DROIT DE RÉALISER DES CHANGEMENTS TECHNIQUES SANS AVIS PRÉALABLE.