

PLAQUES FROIDES



- 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.
- Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.
- Système d'expansion de réfrigérant non inclus.
- Vidange incorporée.

	PF1G	PF2G	PF3G	PF4G	PF5G	PF6G
--	------	------	------	------	------	------

Dimensions extérieures (mm)

Longueur	470	790	1120	1445	1770	2095
Largeur	646	646	646	646	646	646
Hauteur	60	60	60	60	60	60

Dimensions encastrement (mm)

Longueur	435	765	1095	1420	1745	2070
Largeur	625	625	625	625	625	625
Hauteur	50	50	50	50	50	50

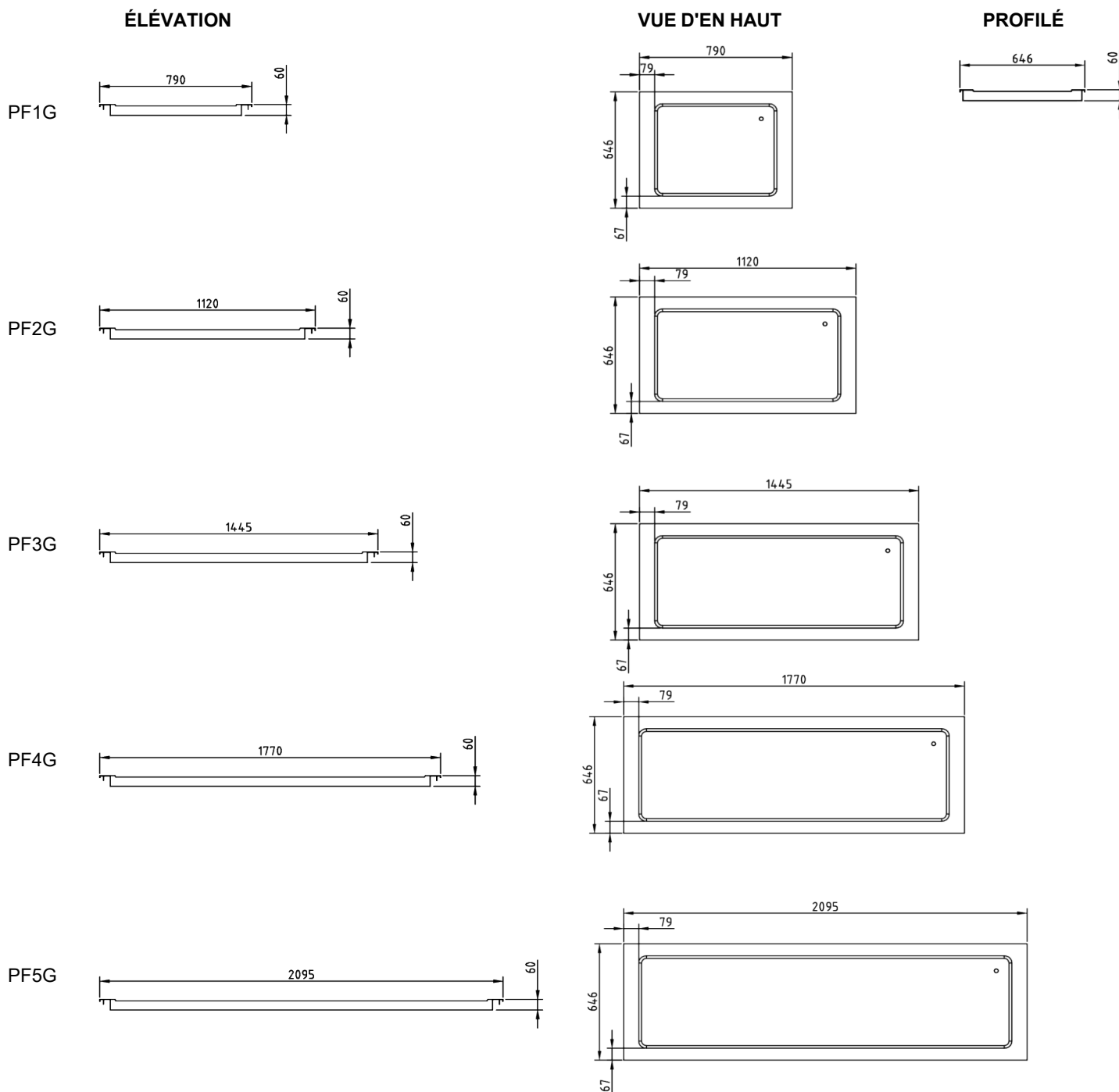
Dimensions plaque (mm)

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

Caractéristiques

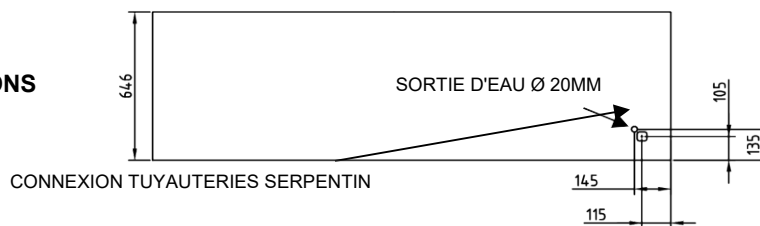
Temp. Travail (°C)	-4/+4	-4/+4	-4/+4	-4/+4	-4/+4	-4/+4
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Connection électrique	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N
Compresseur (CV)*	1/5	1/5	1/4	1/4	1/4	1/4
Puissance Frig. (W)	250	250	300	530	530	530

VUE GÉNÉRALE



VUE INFÉRIURE

CONNEXIONS



SANS AVIS PRÉALABLE.

F. 175 - Rev. 2.0

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