

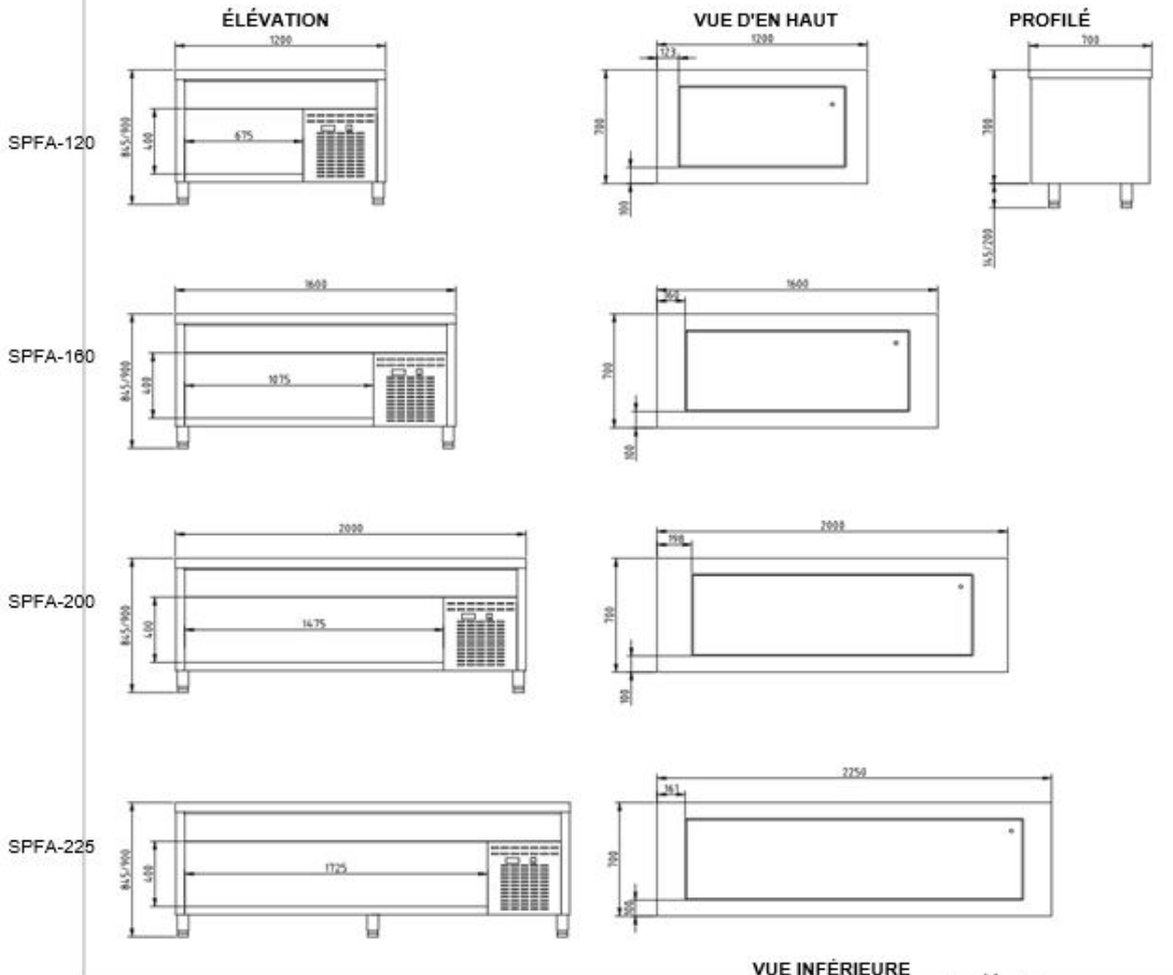
## SELF PLAQUE FROIDE OUVERT



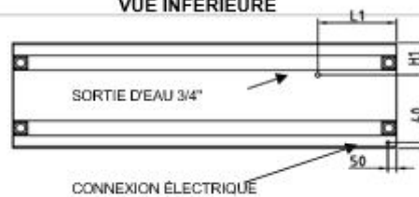
- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Plaque froide isolée avec du polyuréthane écologique injecté de densité 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Réfrigération par tube en serpentin en cuivre, groupe frigorifique à gaz R134-a/ R452A et contrôle thermostatique digital.
- Groupe frigorifique extractible par des glissieres, qui facilitent l'entretien et le nettoyage.
- Plan de travail avec bords avant arrondis de 50 mm, totalement soudés.
- Pieds très robustes réglables en hauteur par vis invisible.
- Vidange incorporée

	SPFA-120	SPFA-160	SPFA-200	SPFA-225
<b>Dimensions extérieures (mm)</b>				
Longueur	1200	1600	2000	2250
Largeur	700	700	700	700
Hauteur	850	850	850	850
<b>Dimensions plaque (mm)</b>				
Longueur	950	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510	510
Hauteur emboutissage	10	10	10	10
Capacité (GN 1/1)	3	4	5	6
<b>Caractéristiques</b>				
Temp. Travail (�C)	-4/+4	-4/+4	-4/+4	-4/+4
Puissance (W)	300	300	570	570
Puissance Frigo Plaque (W)	240	240	625	625
Gaz réfrigérant	R134a	R134a	R452A	R452A
Charge gaz (gr)	220-200	250-226	470-424	420-380
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60	50-60
Connection �lectrique	230 V / 1F+N			

# VUE GÉNÉRALE



## VUE INFÉRIEURE



## CONNEXIONS

Modèle	Dimensions (mm)	
	L1	H1
SPFA-120	445	60
SPFA-160	445	60
SPFA-200	445	60
SPFA-225	575	60

CE

