

FICHE TECHNIQUE - SELF



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Cuve froide avec bords sanitaires arrondis et capacité pour bacs GN de profondeur maximum 200 mm.
- Serpentin en cuivre dans le fond et les parois latérales, unité condensatrice à gaz R134-a / R452A et contrôle thermostatique digital.
- Intervalle de température +0°/+5°C.
- Pieds très robustes réglables en hauteur par vis invisible.
- Groupe frigorifique extractible, qui facilite l'entretien et le nettoyage.
- Vidange incorporée

	SCFA-80	SCFA-120	SCFA-160	SCFA-200	SCFA-225
--	---------	----------	----------	----------	----------

Dimensions extérieures (mm)

Longueur	800	1200	1600	2000	2250
Largeur	700	700	700	700	700
Hauteur	850	850	850	850	850

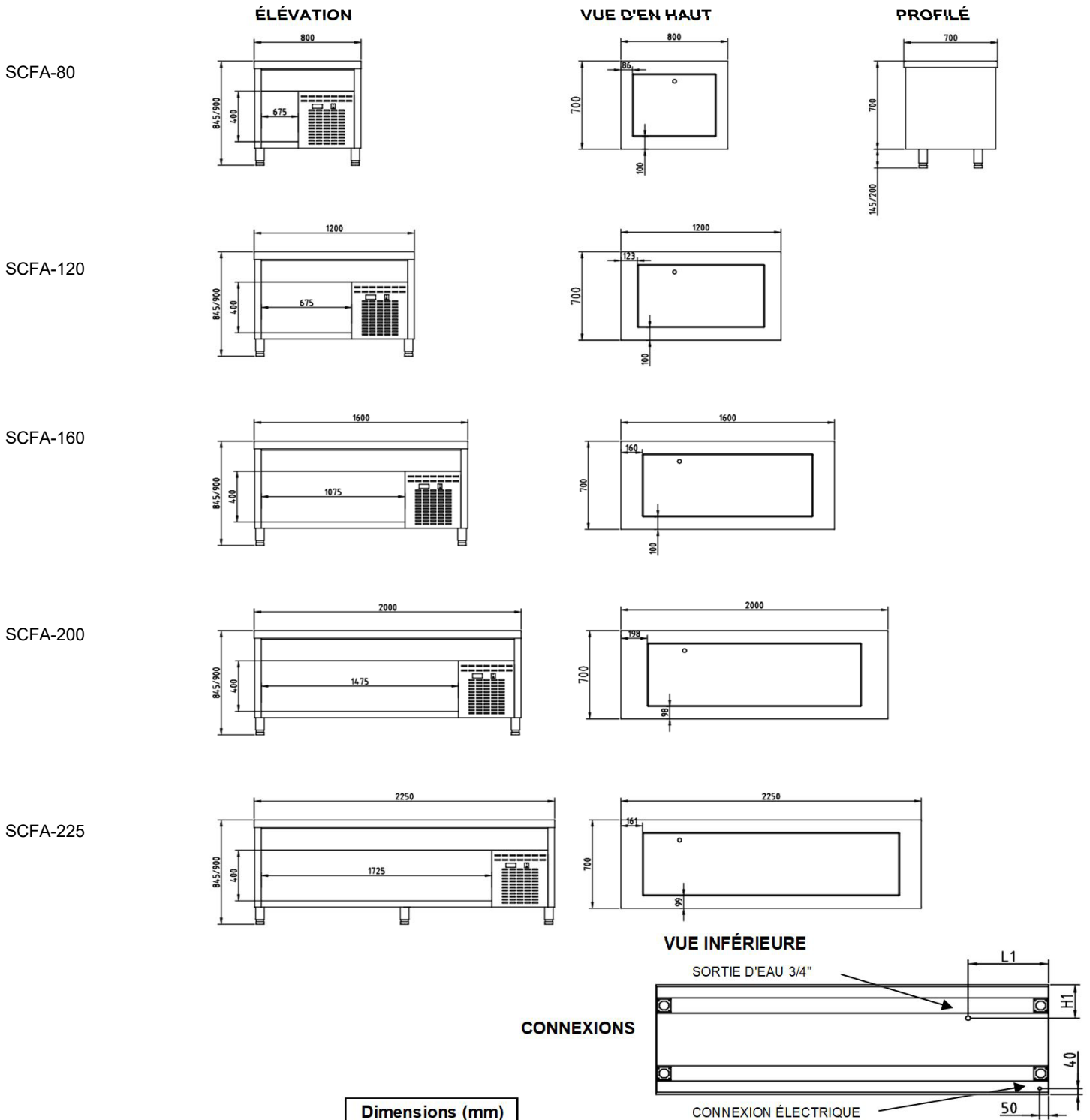
Dimensions cuve (mm)

Longueur	620	950	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510	510	510
Hauteur emboutissage	200	200	200	200	200
Capacité (GN 1/1)	2	3	4	5	6

Caractéristiques

Temp. Travail (°C)	+0/+5	+0/+5	+0/+5	+0/+5	+0/+5
Puissance (W)	130	230	230	560	560
Puissance Frigo Cuve (W)	204	364	364	889	889
Gaz réfrigérant	R134a	R134a	R134a	R134a	R452A
Charge gaz (gr)	330-298	220-195	250-226	250-226	420-380
Fréquence (Herz)	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

VUE GÉNÉRALE



Modèle	Dimensions (mm)	
	L1	H1
SCFA-80	445	60
SCFA-120	445	60
SCFA-160	445	60
SCFA-200	445	60
SCFA-225	575	60