



- 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.
- Groupe frigorifique extractible, qui facilitent l'entretien et le nettoyage.
- Réfrigération en réserve par évaporateur ventilé avec dégivrage automatique.
- Pieds très robustes réglables en hauteur par vis invisible.
- Modèle SPFR-160: 6 paires de glissières en réserve.
- Modèle SPFR-200 et SPFR-225: 10 paires de glissières en réserve.

	SCFR-120	SCFR-160	SCFR-200	SCFR-225
--	----------	----------	----------	----------

Dimensions extérieures (mm)

	SCFR-120	SCFR-160	SCFR-200	SCFR-225
Longueur	1200	1600	2000	2250
Largeur	700	700	700	700
Hauteur	850	850	850	850

Dimensions cuve (mm)

	SCFR-120	SCFR-160	SCFR-200	SCFR-225
Longueur	950	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510	510
Hauteur emboutissage	200	200	200	200
Capacité (GN 1/1)	3	4	5	6

Caractéristiques

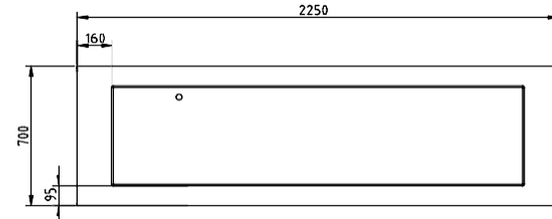
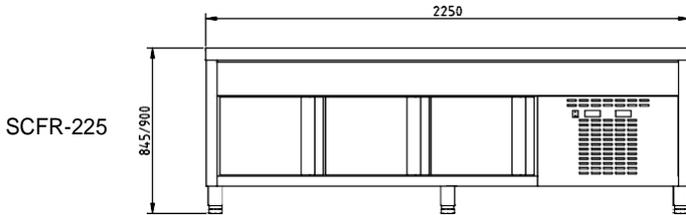
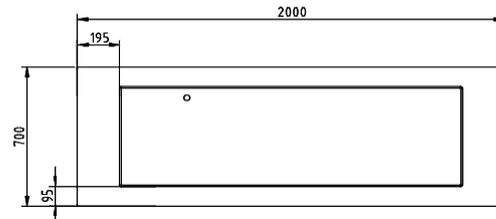
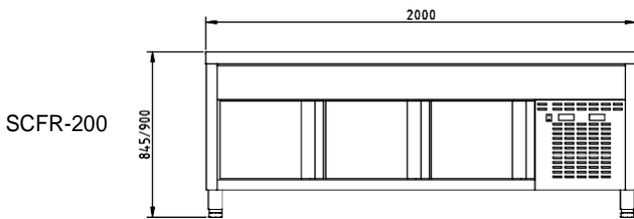
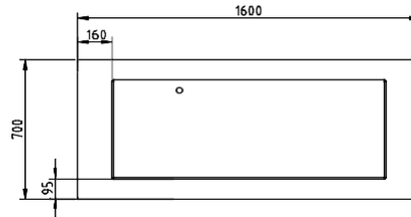
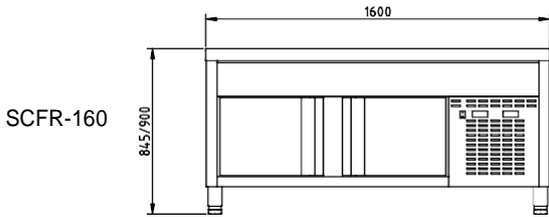
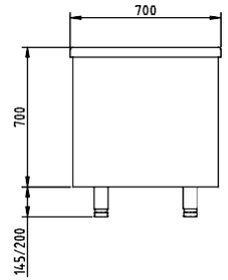
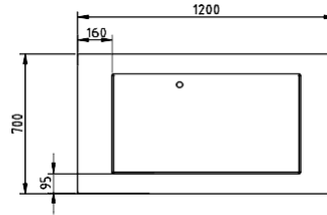
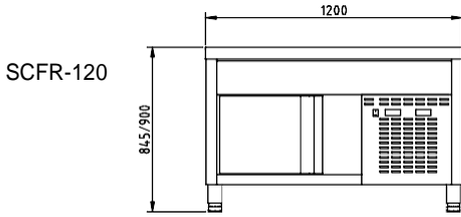
	SCFR-120	SCFR-160	SCFR-200	SCFR-225
Temp. Travail Cuve (°C)	+0/+5	+0/+5	+0/+5	+0/+5
Temp. Travail Réserve (°C)	+4/+12	+4/+12	+2/+10	+4/+12
Puissance Cuve (W)	520	540	600	430
Puissance Frigo Cuve (W)	324	436	640	639
Puissance Frigo Rés. (W)	394	394	394	180
Gaz réfrigérant	R290	R290	R290	R290
Gaz réfrigérant réserve	R290	R290	R290	R290
Charge gaz (gr)	60-54	60-54	74-70	78
Charge gaz réserve (gr)	52-48	66-60	66-62	72
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60	50-60
Connection électrique	230 V / 1F+N			

VUE GENERAL

FACE

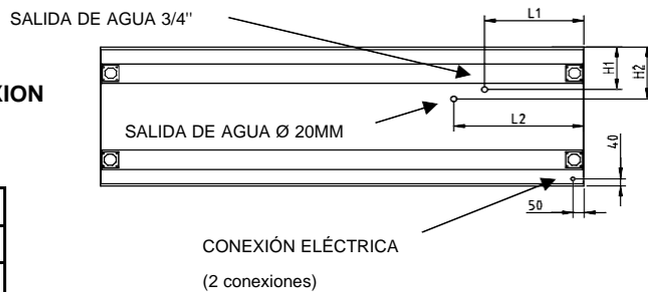
DESSUS

PROFIL



VUE INFERIEUR

CONNEXION



Modeles	Dimensions (mm)			
	L1	H1	L2	H2
SCFR-120	445	190	605	220
SCFR-160	445	190	605	220
SCFR-200	445	190	605	220
SCFR-225	575	300	860	220