

## FICHE TECHNIQUE - DROP-IN CUVES CHAUDES BAIN-MARIE SEC



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Résistances amovibles pour faciliter le nettoyage
- Chauffage par résistances blindées, protégées avec un fond perforé Klixon de sécurité incorporé pour chacune des résistances.
- Capacité pour bacs GN 1/1 de profondeur maximum 150mm..
- Isolation par polyuréthane écologique ignifuge.
- Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.

	CCS2G	CCS3G	CCS4G	CCS5G	CCS6G
--	-------	-------	-------	-------	-------

### Dimensions extérieures (mm)

Longueur	790	1120	1445	1770	2095
Largeur	646	646	646	646	646
Hauteur	226	226	226	226	226

### Dimensions encastrement (mm)

Longueur	765	1095	1420	1745	2070
Largeur	625	625	625	625	625
Hauteur	205	205	205	205	205

### Dimensions cuve (mm)

Longueur	625	950	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510	510	510
Profondeur	155	155	155	155	155
Capacité (GN 1/1 - 150)	2	3	4	5	6

### Caractéristiques

Temp. Travail (°C)	+50/+90	+50/+90	+50/+90	+50/+90	+50/+90
Puissance (W)	1200	1750	2500	2950	3500

Fréquence (Herz)		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
Poids net (kg)	23.30	28.94	34.54	40.17	45.58

## VUE GÉNÉRALE

