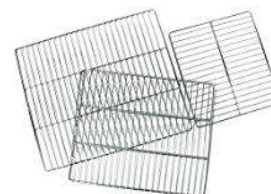


## Caractéristiques :

- Ecran tactile,
- Température de 10°C à 60°C,
- Humidité de 30 à 95% RH,
- CFC Free (gaz réfrigérant écologique de type R404a),
- 120 programmes,
- Intérieur en Inox # 304.
- Lumière de 0 à 15.000 lux.



Modèle		SWGC-450	SWGC-1000
Dimensions intérieures	Taille (LxlxH)	65 x 64 x 105 cm	120 x 69 x 105 cm
	Charge par étage.		15 kg max.
	Charge totale	40 kg	100 kg
	Poids à vide	375 kg	505 kg
Dimensions extérieures	Taille (LxlxH)	85 x 103 x 197 cm	140 x 105 x 197 cm
	Dégagement arr.		300 mm
	Dégagement lat.		300 mm
Capacité		432 Litres	864 Litres
Puissance de Chauffe		3000 W	3800 W
Refroidissement		552 W	920 W
Température		10°C à 60°C	
	Précision	±0,5°C à 10°C & 25°C (0% d'intensité lumineuse) ±1°C à 10°C & 25°C (100% d'intensité lumineuse)	
	Stabilité	±0,5 à 1,0°C à 20°C	
Sonde		PT100	
Temps de chauffe à 37°C		11 min (lumière 0%) / 9 min (lumière 100%)	
Temps de refroidissement à 10°C		13 min (lumière 0%) / 15 min (lumière 100%)	
Retour de la température (après ouverture des portes 30 sec)		3 min à 10°C, 1min à 37°C (lumière 0%)	
		5 min à 10°C, 1 min à 37°C (lumière 100%)	
Humidité	Gamme	30% à 95%	
	Précision	± 1%	
	Stabilité	± 3% à 60°C	
	Sonde	Capteur d'humidité	
	Humidificateur	Evaporation par ventilateur avec chauffag	
Lumière	Gamme	0 à 12000 Lux	0 à 15000 Lux
	Lampes	FPL 55W x 14	FPL 55W x 28
	Bancs	3 côtés latéraux	3 côtés latéraux & plafond
Matériau	Intérieur	Acier inoxydable # 304	
	Extérieur	Acier à revêtement époxy	
	Porte int.	Verre de sécurité trempé	
	Porte ext.	Portes magnétiques avec bancs de lumière sur 3 côtés	
Etagères	Livré avec 3 étagères en fil d'acier recouvert de téflon		
Contrôleur	Programmation digitale (PID Controller)		
Programmes	120 programmes & 8 niveaux de lumière		
Affichage	Ecran tactile LCD		
Sécurité	Température, . sonde		
Poids brut		435 kg	585 kg

3 Etagères en Fil d'acier recouvert de téflon (fournies)