

Bains Thermostatés à Circulation - Amb. + 5°C à + 100°C

Caractéristiques :

- Bain à Circulation interne et externe,
- Contrôleur digital,
- Affichage rétroéclairé,
- Alarme,
- Bac en inox # 304,
- Couvercle,
- Bouchon de vidange (Modèle 22 Litres).



Modèle		WCB-6	WCB-11	WCB-22
Dimensions	Int. Cuve	12 x 15,5 x 15 cm	17 x 24 x 15 cm	37,2 x 29,5 x 15 cm
	Ext. Totales	33 x 18,5 x 39 cm	33,5 x 27,5 x 39 cm	54 x 33,5 x 41 cm
Capacité du bain		6 Litres	11 Litres	22 Litres
Puissance		800 W	1000 W	2000 W
Température	Echelle °C	Température ambiante + 5°C - max. 100°C		
	Précision	±0,1°C		
	Uniformité	±0,2°C		
	Sonde	PT100		
Matériau	Intérieur	Acier inoxydable # 304		
	Extérieur	Acier à revêtement époxy		
Débit de la pompe		5 l/min (Interne / Externe)		
Vidange		Non	Non	Oui
Contrôleur		Programmation digitale (Jog-Shuttle)		
Affichage		Digital LCD-rétroéclairé		
Minuterie		99 h 59 min (ou en continu)		
Sécurités		Température, surtension, sonde		
Accessoires standards		Couvercle à plat en acier inoxydable		
Poids		11 kg	13 kg	18 kg



Programmation digitale Fuzzy Contrôleur

Bains Thermostatés à Circulation haute température - Amb. + 5°C à + 250°C

Caractéristiques :

- Bain à Circulation interne et externe,
- Contrôleur digital,
- Affichage rétroéclairé,
- Alarme,
- Bac en inox # 304,
- Couvercle,
- Bouchon de vidange.



Modèle		WCH-8	WCH-12	WCH-22	WCH-30
Dimensions	Int. Cuve	18 x 13 x 15,5 cm	25 x 13 x 15,5 cm	34 x 25 x 15,5 cm	34 x 25 x 20 cm
	Ext. Totales	44 x 30 x 45 cm	44 x 37 x 45 cm	56 x 46 x 50 cm	56 x 46 x 49,5 cm
Capacité du bain		8 Litres	12 Litres	22 Litres	30 Litres
Puissance		1000 W	1500 W	2200 W	2500 W
Température		Température ambiante + 5°C ~ 250°C			
	Précision	±0,1°C			
	Uniformité	±0,2°C			
	Sonde	PT100			
Matériau	Intérieur	Acier inoxydable # 304			
	Extérieur	Acier à revêtement époxy			
	Isolation	fibres de céramique 50mm			
Débit de la pompe		5 l/min (Interne / Externe)			
Bouchon de vidange		Oui			
Contrôleur		Programmation digitale (Jog-Shuttle)			
Affichage		Digital LCD-rétroéclairé			
Minuterie		99 h 59 min (ou en continu)			
Sécurités		Température, niveau d'eau			
Accessoires standards		Couvercle à plat en acier inoxydable			
Poids		19 kg	21 kg	23 kg	37 kg



Digitale Fuzzy Contrôleur

