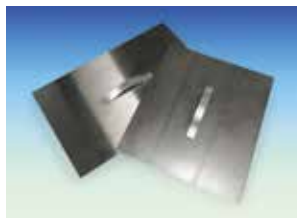


Циркуляционная водяная баня (термостат)

Цифровая циркуляционная водяная баня DAHAN "WCB", общим 6, 11 или 22 литрами, с плоской крышкой из нержавеющей стали, мощный циркуляционный насос, 5 л/мин, темп. до 100 °С, ±0.1 °С



Цифровая циркуляционная водяная баня
Макс. объем 22 л., «WCB-22»



Плоская крышка, нержавеющая сталь
(в комплекте)

- **Сделано в Корее**
- **Цифровой контроллер (Digital Fuzzy Controller), обеспечивающий высочайшую точность измерения температуры**
- **Запатентованная система управления (Jog-Shuttle Control System) и цифровой ЖК-дисплей с подсветкой**
- * Идеально подходит для биотехнологий, клинических, экологических, медицинских, нефтяных, пищевых, фармацевтических и промышленных применений.
- * Функция предупреждения и автоматический остановки при низком количестве жидкости.
- * Мощный циркуляционный насос обеспечивает температурную однородность.
- Равномерность: внутренняя и внешняя циркуляция.
- * Возможно подключение к испарителям и вискозиметрам.
- * Функция оповещения: состояние ошибки и окончание таймера

Технические характеристики

Характеристики		“WCB-6”	“WCB-11”	“WCB-22”
Вместимость		6 л	11 л	22 л
Темп. диапазон и точность		Комп. темп. + 5 °С ~ 100 °С, ±0.1 °С		
Темп. разрешение		0.1 °С-Дисплей, 0.1 °С-управление		
Точность поддержания		± 0.2 °С, PT100		
Мощность нагрева		800 Вт	1 кВт	2 кВт
Циркуляционный насос		5 л / мин (Внутренний / Внешний)		
Сопло для вн. циркуляции		Внутр. диам.7 / внешн. диам.11 mm (силиконовый шланг id.9 / od.12mm)		
Таймер		99ч 59мин (отложенный старт или непрерывная работа),		
Контроллер и дисплей		Цифровой ЖК-дисплей с подсветкой		
Система безопасности		Защита от превышения температуры/тока, ошибки датчика, утечки		
Материал		Внутр.: нерж. сталь (304); внешн: сталь с порошковым покрытием		
Сливной кран		НЕТ		Установлен (Ф9,5 ~ 11 мм)
Размер (ш x д x в)	Размер ванны (мм)	120 × 155 × 150	170 × 240 × 150	372 × 295 × 150
	Внутр. (мм)	300 × 155 × 150	302 × 240 × 150	500 × 295 × 150
	Внешний (мм)	330 × 185 × 385	335 × 275 × 385	540 × 335 × 410
Размер упаковки (мм)		350 × 210 × 410	360 × 300 × 420	580 × 380 × 470
Гросс вес (кг)		11 кг	13 кг	18 кг
Электрические параметры		1 фаза, 230 В, 50 / 60 Гц		
Кат. №	230В	DH.WCB00106	DH.WCB00111	DH.WCB00122
	120В	DH.WCB00206	DH.WCB00211	DH.WCB00222