Цифровая водяная баня DAIHAN WB-6/11/22, температура до 100°С, точность установки ±0.1 °С, с плоской крышкой из нержавеющей стали

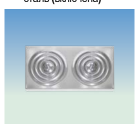


Цифровая водяная баня, объем 11 литров, WB-11





(1) Плоская крышка, нерж. (2) Куполообразная крышка, сталь (включена) нерж. сталь



(3) "BFC106" Крышка с концентрическими кольцами для бани WB-6



(5) "BFC122" Крышка с концентрическими кольцами для бани WB-22



(4) "BFC111"

(6) Штатив для пробирок, нержавеющая сталь

Крышка ВFС122 шестиместная для модели WB22 (поставляется отдельно) Диаметр колец: 106 мм, 85 мм, 64 мм, 44 мм

Диаметр посадочных отверстий у колец: 72 мм, 51 мм, 30 мм Диаметр отверстия в крышке под набор колец: 90 мм

■ Сделано в Корее

■ СЕ сертификат

■Цифровая система управления, обеспечивающая высочайшую точность измерения температуры

■Запатентованная система управления с поворотным переключателем

- * Функция калибровки для контроля разницы между реальной и указанной температурой (±
- * Ванна и крышка из нержавеющей стали для повышенной прочности и высокой термической эффективности.
- * Наличие цифрового таймера (от 1 мин до 99 часов 59 минут): «Отложенный старт» и «Время работы» можно контролировать.
- * Функция сохранения заданных значений температуры и таймера.
- * Наличие режима блокировки для безопасности эксперимента (вход по поворотному переключателю Jog-Shuttle можно отключить).

Технические характеристики

технические характеристики					
Модель Характеристики		WB-6	WB-11	WB-22	
Объем		6л	11 л	22 л	
Темп. диапазон		от комн. темп. + 5 $^{\circ}$ С до 100 $^{\circ}$ С, шаг установки \pm 0.1 $^{\circ}$ С			
Разрешение темп.		0.1 ℃-дисплей, 0.1 ℃-контроль			
Точность поддержания тем		±1.0°C, PT100			
Мощность нагрева		800 BT	1 кВт	2 кВт	
Таймер и оп <u>овещения</u>		99ч 59мин (отлож. старт <u>или непрер. работа)</u> , ошибка и окончание таймера			
Отображение		Цифровой ЖК-дисплей с подсветкой			
Контроллер		Цифровой контроллер с поворотной ручкой (поверни+нажми)			
Системы защиты		Превышение темп., защита по току, обнаружение ошибки датчика			
Материал		Нерж. сталь (#304) - внутр., сталь с порошковым покрытием - внешн.			
Крышка		в комплект поставки входит плоская крышка из нержавеющей стали			
Сливной кран		Нет		Есть (Ф 9.5~11 мм)	
Размеры (ш×д×в)	Рабочие	300×155×в110мм	302×240×в110мм	500×295×в110мм	
	Внутр.	300×155×в150мм	302×240×в150мм	500×295×в150мм	
	Внешн.	325×180×в260мм	325×265×в260мм	535×330×в260мм	
Размер упаковки Гросс вес		350×210×в310мм, 8 кг	350×300×в310мм, 10 кг	570×360×в310мм, 14 кг	
Питание		1 фаза, 230В, 50/60 Гц			
Артикул	230B	DH.WB000106	DH.WB000111	DH.WB000122	

Дополнительные крышки и подставка для пробирок, нержавеющая сталь

DH.WB010206 (2)	Куполообразная крышка, для 6 л, $324 \times 1/6 \times в100$ мм, "BD206 "
DH.WB010211	, для 11 л, 324×263×в100мм, "BD211"
DH.WB010222	, для 22 л, 533×328×в100мм, "BD222"
DH.WB030106 (3)	Крышка на 2 места с концентрическими кольцами, для 6 л,
	нерж. сталь, $330 \times 182 \times$ в 20 мм, " BFC106 "
DH.WB030111 (4)	Крышка на 4 места с концентрическими кольцами, для 11 л,
	нерж. сталь, 329×269×в20мм, "ВFC111"
DH.WB030122 (5)	Крышка на 6 мест с концентрическими кольцами, для 22 л,
	нерж. сталь, $539 \times 334 \times$ в 20 мм, " BFC122 "
DH.WB020106 (6)	Штатив для пробирок, для 6 л , 36 отверстий $ imes \phi$ 17мм, " BTH106 ",
	нерж. сталь, $220 \times 125 \times$ в 78.5 мм
DH.WB020206 (6)	Штатив для пробирок, для 6 л , 15 отверстий $\times \phi$ 32мм, " BTH206",
	нерж. сталь, $220 \times 125 \times$ в 78.5 мм
DH.WB020111 (6)	Штатив для пробирок, для 11 л , 63 отверстия $\times \phi$ 17мм, " BTH111" ,
	нерж. сталь, 220×205×в78.5мм
DH.WB020211 (6)	Штатив для пробирок, для 11 л , 25 отверстий $\times \phi$ 32мм, " BTH211 ",
	нерж. сталь, $220 \times 205 \times$ в 78.5 мм
	•