

Водяные бани Масляные бани









Бескомпромиссное **BOT** чем качество руководствовалась Memmert компания (Германия) при разработке нового поколения термостатов, имеющего шесть основных типоразмеров от 7 до 45 литров. Строгая система контроля качества (продукция Memmert сертифицирована ISO применением 9001) совместно C современной технологии производства использованием высококачественной нержавеющей обеспечивают стали всестороннее качество продукции. Применение микропроцессорного внутренняя самодиагностика, управления. цифровой таймер и температурный дисплей, защита от перегрева, широкий ассортимент

а серьезное лабораторное оборудование, дающее пользователю массу возможностей и обеспечивающее полный контроль. Вся Memmert, продукции ДО гамма вплоть мельчайших деталей, И3 выполнена нержавеющей стали, что делает ee долговечной и удобной в использовании.

различных штативов и аксессуаров - это

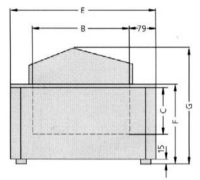
уже не просто водяные или масляные бани,

Гарантия на все оборудование - 1 год.



Бани	водяные, с диапазоном от +10 до +95 °C и стадия кипения	WB 7	WB 10	WB 14	WB 22	WB 29	WB(U) 45
	масляные, с диапазоном от +20 до +200 °C ²	OB 7	OB 10	OB 14	OB 22	OB 29	OB 45
	емкость (л)	7	10	14	22	29	45
Размер контейнера	длина (А, мм)	240	350	350	350	590	590
	ширина (В, мм)	210	210	290	290	350	350
	высота (С, мм)	140	140	140	220	140	220
Размер бани	длина (D, мм)	468	578	578	578	818	818
	ширина (Е, мм)	356	356	436	436	516	516
	высота (F, мм)	238	238	238	296	238	296
	высота с крышкой (G, мм)	337	337	337	405	343	401
Отклонения	водяные бани (точность/флуктуации по объему), °C	±0.1/±0.2	±0.1/±0.2	±0.1/±0.2	±0.1/±0.2	±0.1/±0.2	±0.1/±0.2
		5	5	5	5	5	5
температуры	масляные бани (точность/флуктуации по объему), °C	±0.5/±1	±0.5/±1	±0.5/±1	±0.5/±1	±0.5/±1	±0.5/±1
Питание	230B (±10%), 50/60 Гц, мощность Ватт	1200	1200	1800	2000	2400	2800
Специальное оборудование	число колец	1	3	6	6	8 4	8 4
	плоская крышка со съемными кольцами диаметр	187	107	87	87	10 18 7 7	10 18 7 7
	№ по каталогу	L0	L0	L0	L0	L0 L2	L0 L2
	высокая двухскатная крышка	L1	L1	L1	L1	L1	L1
	регулируемый ограничитель температуры для WB/WBU	A5	A5	A5	A5	A5	A5
	контроллер уровня воды для WB/WBU	L3	L3	L3	L3	L3	L3
	штатив двухуровневый (30 или 60 мм)	L5	L5	L5	L5	L5	L5
	система охлаждения	-	L7	L7	L7	L7	L7
	встраиваемый шейкер с электронным контролем скорости (10-150), горизонтальные смещения на 15 мм.	-	-	M00	M00	-	-

→ 164 −			
	L		F



Шейкер

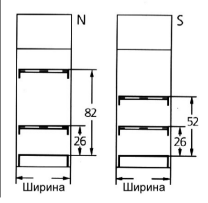
Поставляемая по специальному заказу приставка превращает вашу баню в термостатируемый шейкер. Несколько типов аксессуаров позволяют работать с разнообразной посудой. Каталожные номера креплений для конических колб различного объема и штативов для пробирок приведены в таблице.

Крепления для колб на 100 мл, 12 колб	M11
Крепления для колб на 200 мл, 6 колб	M12
Крепления для колб на 300 мл, 6 колб	M13
Крепления для колб на 500 мл, 5 колб	M14
Штатив на 110 пробирок Ø14.5 мм	M21
Штатив на 90 пробирок Ø18 мм	M22
Штатив на 20 пробирок Ø32 мм	M23

Штативы

Штативы, как и сама баня, выполнены из нержавеющей стали высшего класса (марки 1.4301), имеют два уровня и два типоразмера высотой 82мм (N) и 52мм (S). Приведенные в таблице штативы подходят ко всем баням, за исключением 7литровой, для которой существует специальный штатив N07 (56 отверстий Ø18мм).

ря-	отвер-	Ø, мм	шири-	Кат. №
дов	СТИЙ		на, мм	
	40	10	40	N20
	40	12	40	N21
	24	14,5	43	N22
	24	18	50	N23
	20	21	55	N24
	12	32	80	N25
	60	10	50	N30
	60	12	55	N31
	36	14,5	60	N32
	36	18	70	N33
	30	21	80	N34
	80	10	64	N40
	80	12	75	N41
	48	14,5	85	N42
	48	18	95	N43
	40	21	110	N44



¹ Контролируемый диапазон начинается с температуры +5°C от комнатной (для WBU +15°C от комнатной)

² Контролируемый диапазон начинается с температуры +5°C от комнатной, рекомендуется использовать силиконовое масло Baysilon PN200 (Bayer).