

Модель	WHM 12012	WHM 12013	WHM 12014	WHM 12033	WHM 12034	WHM 12391	WHM 12295
Кол-во мест	1	1	1	1	1	3	6
Объем колбы, мл	250	500	1000	500	1000	500	500
Диаметр колбы, мм	до 86	до 105	до 133	до 105	до 133	до 105	до 105
Мощность	140	240	350	240	350	720	1440
Глубина рабочего места	50	65	75	65	75	65	65
Встроенная магнитная мешалка	нет		есть		нет		
Об/мин			750				
Температура нагрева, °С	до 450						
Электропитание	220В, 50/60 Гц						



WHM12293



WHM12013



WHM12033

### Достоинства моделей:

- Разработаны для нагрева и выпаривания образцов в стаканах, круглодонных и плоскодонных колбах, подходят для использования в различных лабораториях.
- Удобная система управления (Jog-Shuttle Switch) и LCD дисплей с подсветкой (для моделей с цифровым контроллером) облегчают проведение рутинных анализов в лаборатории.
- Использование высококачественных материалов позволяет обеспечить продолжительный срок службы.
- Выносной блок управления и подключаемый термодатчик позволяют четко контролировать температуру в нагреваемом образце.
- Слой теплоизоляции обеспечивает эффективный и равномерный нагрев по всей поверхности колбы и предотвращает нагрев внешней стороны колбонагревателя..
- Изоляция вплетенного Никель-хромового нагревательного элемента позволяет эксплуатировать прибор даже при попадании жидкого образца (в том числе и агрессивных сред) внутрь колбонагревателя.
- Мощное магнитное поле позволяет перемешивать образец непосредственно во время нагрева (для моделей WHM12033, WHM12034)
- Гарантия производителя — 2 года.



Колбонагреватель в комплекте с термодатчиком и цифровым блоком управления



Высокотемпературные колбонагреватели до +650 оС



Нагреватель для реакторов и делительных воронок



Нагреватели для стаканов различного объема

Дополнительная информация