

Вортексы

Вортексы типа Mini

- Прочная конструкция
- Высокая фиксированная скорость перемешивания
- Режим работы при нажатии

Вортексы отличаются прочной конструкцией для стабильного и безотказного перемешивания. Перемешивание начинается при нажатии на платформу с углублением. Вортексы предусматривают интенсивное перемешивание на фиксированной максимальной скорости.

Рабочие условия:

Температура от 4 до 40 °С, относительная влажность от 20 до 80 % без конденсации.

Информация по заказу:

В комплект входит адаптер питания. В комплекте: платформа с выемкой и 7,6 см платформа с крышкой.

В комплекте:

Наименование	№ по каталогу
Платформа с выемкой	30400235
Платформа 7,6 см	30400236
Резиновая крышка для платформы 7,6 см	30400237



- Прочная конструкция
- Аналоговый регулятор скорости
- Режимы работы: при нажатии и непрерывный

Вортексы отличаются прочной конструкцией для стабильного и безотказного перемешивания. Регулирование скорости позволяет начинать перемешивание плавно, а продолжать с высокой интенсивностью. Два режима работы: непрерывная работа с использованием дополнительных принадлежностей или включение только при нажатии на платформу с выемкой.

Рабочие условия:

Температура от 4 до 40 °С, относительная влажность от 20 до 85 % без конденсации.

Информация по заказу:

В комплект входит адаптер питания. В комплекте: платформа с выемкой и 7,6 см платформа с крышкой. Подробнее о дополнительных принадлежностях см. стр. 52–53.

В комплекте:

Наименование	№ по каталогу
Платформа с выемкой	30400235
Платформа 7,6 см	30400236
Резиновая крышка для платформы 7,6 см	30400237



Технические характеристики	
Модель	VXMNFS
Диапазон скорости	2 500 об/мин
Амплитуда	4,9 мм
Органы управления	нет
Режим работы	повторно-кратковременный
Габаритные размеры (Д × Ш × В)	21,1 × 12,2 × 16,5 см
Вес в упаковке	4,5 кг
Вортекс с фиксированной скоростью	30392114



Технические характеристики	
Модель	VXMNAL
Диапазон скорости*	от 300 до 2 500 об/мин
Амплитуда	4,9 мм
Органы управления	клавишный переключатель «Авто/Выкл/Вкл»; ручка регулирования скорости: от 1 до 10 деления шкалы
Режим работы	повторно-кратковременный
Габаритные размеры (Д × Ш × В)	21,1 × 12,2 × 16,5 см
Вес в упаковке	4,5 кг
Аналоговый вортекс	30392121

* Величина максимальной скорости зависит от используемых принадлежностей.

Принадлежности

Принадлежности для вихревок типа Mini

Держатель для микропробирок

Держатель рассчитан на 48 микропробирок от 0,25 до 2 мл. Вставляется в специальный захват.

Наименование	№ по каталогу
Держатели для микропробирок (2 шт.)	30400232
Захват	30400227



Держатель для микропланшетов

Удобный держатель для работы с 96-луночными планшетами и блоками с глубокими лунками. Вставляется в специальный захват.

Наименование	№ по каталогу
Держатели для микропланшетов (2 шт.)	30400233
Захват	30400227



Держатель для пробирок 9–13 мм

Удобный держатель для работы с культуральными пробирками 5 мл и микрофлаконами. Вставляется в специальный захват.

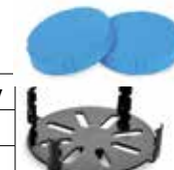
Наименование	№ по каталогу
Держатели для пробирок 9–13 мм (2 шт.)	30400229
Захват	30400227



Плоская заготовка из вспененной пластмассы

Идеальна для нестандартных пробирок. В заготовке можно вырезать и высверливать отверстия и гнезда под пользовательские размеры. Вставляется в специальный захват.

Наименование	№ по каталогу
Плоские заготовки (2 шт.)	30400234
Захват	30400227



Держатель для пробирок 14–19 мм

Удобный держатель для размещения до восьми центрифужных пробирок 15 мл. Вставляется в специальный захват.

Наименование	№ по каталогу
Держатели для пробирок 14–19 мм (2 шт.)	30400230
Захват	30400227



Держатель для ампул

Держатель рассчитан на четыре флакона или пробирки

Наименование	№ по каталогу
Держатель для ампул 15–17 мм	30400207
Держатель для ампул 10–17 мм	30400208



Держатель для пробирок 20–25 мм

Удобный держатель для размещения до восьми центрифужных пробирок 50 мл. Вставляется в специальный захват.

Наименование	№ по каталогу
Держатели для пробирок 20–25 мм (2 шт.)	30400231
Захват	30400227



Держатель для микропробирок из нержавеющей стали

Держатель рассчитан на 12 микропробирок от 1,5 до 5 мл. Изготовлен из нержавеющей стали.

Наименование	№ по каталогу
Держатель для микропробирок	30400206



Эластичные стяжки

Стяжки разработаны для крепления колб Эрленмейера и бутылок. Вставляется в специальный захват.

Наименование	№ по каталогу
Эластичные стяжки (2 шт.)	30400228
Захват	30400227



Комплект держателей для микропробирок и микропланшетов

Состав комплекта:

- 1 держатель для микропробирок
- 1 держатель для микропланшетов
- 1 захват

Наименование	№ по каталогу
Комплект держателей для микропробирок и микропланшетов	30400198



Платформа с выемкой

Для одной пробирки.

Наименование	№ по каталогу
Платформа с выемкой	30400235



Платформа с резиновой крышкой 7,6 см

Разработана для перемешивания нестандартных объектов.

Наименование	№ по каталогу
Резиновая крышка для платформы 7,6 см	30400237
Платформа 7,6 см	30400236
Платформа 7,6 см с резиновой крышкой	30400196



Комплект держателей для пробирок

Состав комплекта:

- Держатель для пробирок 9–13 мм (1 шт.)
- Держатель для пробирок 14–19 мм (1 шт.)
- Держатель для пробирок 20–25 мм (1 шт.)
- Плоская заготовка из вспененной пластмассы (1 шт.)
- Эластичные стяжки (2 шт.)
- Захват (1 шт.)

Наименование	№ по каталогу
Комплект держателей для пробирок	30400197



Принадлежности для вихревок OHAUS подходят для вихревок других производителей. Подробную информацию см. на сайте www.ohaus-cis.ru

Принадлежности

Принадлежности для вортексов типа Mini

Держатель для отдельных пробирок

Держатель подержит пробирки за вас. Он легко крепится с помощью сильного магнита на верхней части любого вортекса. Рассчитан на пробирки длиной от 6,4 до 11,4 см. Минимальный диаметр пробирки — 19 мм.

Наименование	№ по каталогу
Держатель для отдельных пробирок	30400202



Адаптерная пластина для вортекса Vortex-Genie® *

Пластина легко устанавливается на корпус вортекса Vortex-Genie®, позволяя закрепить на нем держатель для отдельных пробирок (продается отдельно).



Наименование	№ по каталогу
Адаптерная пластина	30400203

* Vortex-Genie® — зарегистрированная торговая марка компании Scientific Industries, Inc.

Принадлежности для держателя отдельных пробирок

Устанавливаются при наличии держателя для отдельных пробирок

Держатель для микропробирок 0,5 мл

Держатель рассчитан на 24 микропробирки от 0,5 мл. Устанавливается при наличии держателя для отдельных пробирок.

Наименование	№ по каталогу
Держатели для микропробирок (0,5 мл)	30400204



Держатель для микропробирок от 1,5 до 2,0 мл

Держатель рассчитан на 18 микропробирок от 1,5 до 2 мл. Устанавливается при наличии держателя для отдельных пробирок.

Наименование	№ по каталогу
Держатель для микропробирок (от 1,5 до 2,0 мл)	30400205

