



## Шейкер-инкубатор Multitron Standard

Производитель: INFORS HT

Модель: Шейкер-инкубатор  
Multitron Standard

<https://assa-group.ru/multitron-standard>

Преимущества системы включают в себя удобство использования, компактный размер, модульную структуру и механизм открытия дверцы сверху вниз. Встроенный микропроцессор обеспечивает гибкость управления.

### **Предконфигурированные исполнения:**

- Одиночный модуль, амплитуда перемешивания 25 или 50 мм, с или без системы охлаждения
- 2-х ярусная система с высоким основанием (31 см), амплитуда перемешивания 25 или 50 мм, без системы охлаждения или с боковой системой охлаждения для обоих ярусов
- 3-х ярусная система, амплитуда перемешивания 25 или 50 мм, верхнее охлаждение (независимое для всех трех ярусов) или без системы охлаждения

### **Особенности / Шейкер-инкубатор Multitron Standard**

- Платформа автоматически расстыковывается после

остановки и вытаскивается через открытую дверцу, обеспечивая легкий доступ к культурам. Не требуется проводить какие либо действия внутри инкубатора. Роликовая направляющая на двери способствует легкому перемещению платформы. Шарикоподшипники из высококачественной стали облегчают перемещение. Платформа надежно фиксируется пятиточечным соединением для плавного и надежного перемешивания.

- Быстрое извлечение колб без вынимания платформы
- В отличие от отдельно стоящих устройств типа шкафа верхняя поверхность шейкера-инкубатора может использоваться как рабочая или для размещения легких лабораторных приборов
- Прецизионный температурный контроль; опциональная возможность использования портативных датчиков температуры, непосредственно контактирующих с жидкостью
- Multitron обеспечивает наибольшую перемешивающую способность в своем классе: платформа типа М (850 x 470 мм) вмещает 87 x 100 мл или 6 x 5000 мл конических колб Эрленмейера
- Верхняя платформа может опираться на открытую дверь на удобной для оператора высоте 1,30 м. Удобство работы с отдельно расположенными колбами.
- Конструкция максимально соответствует требованиям по допустимой нагрузке на пол, монтажу и удобству использования (например, у 3-х ярусного варианта исполнения высота составляет ниже 2 м, а вес менее 450 кг).
- Все модели используют одинаковое приводное устройство, которое гарантирует надежное функционирование без возникновения вибраций даже в условиях высоких нагрузок

Максимальное расширение	До 3-х ярусов
Скорость перемешивания	20-400 об/мин, зависит от нагрузки
Амплитуда перемешивания	25 мм или 50 мм
Температурный диапазон	От 6°C выше комнатной температуры до 65°C (без охлаждения), От 12°C ниже комнатной температуры до 65°C (с верхним охлаждением), От 13°C ниже комнатной температуры до 65°C (с боковым охлаждением)

<https://assa-group.ru/multitron-standard>

**Подберем  
оборудование  
конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.