



Орбитально-качающиеся шейкеры GFL 3011 (3012)

Производитель: GFL

Модель: 3011 (3012)

<https://assa-group.ru/gfl-3011-3012>

Орбитально качающиеся шейкеры марок GFL 3011 и 3012 выпускаются немецкой компанией. Они предназначены для выполнения операций деликатного перемешивания и легкого взбалтывания жидких субстанций путем одновременного покачивания и непрерывного кругового движения платформы. Лабораторные установки предназначены для использования в клинических и диагностических исследованиях в фармацевтике, микробиологии и других высокотехнологичных областях.

Шейкеры орбитально-качающегося типа GFL 3011 и 3012 имеют схожую конструкцию. Они различаются только тем, что первый имеет аналоговую систему контроля, второй – цифровую. На качающейся платформе шейкера, совершающей круговые движения в горизонтальной плоскости, могут размещаться различные пластиковые или стеклянные контейнеры, колбы, пробирки. Общая масса загрузки может достигать 15 кг. Режимы движения платформы могут регулироваться.

- Частота вращения – от 2 до 50 оборотов в минуту,
- Амплитуда качания – 3 градуса,

Особенностью приборов является то, что заданные режимы

движения поддерживаются неизменно стабильными независимо от массы препаратов. Оба шейкера отличаются функциональностью и высокой энергоэффективностью. Орбитально качающиеся шейкеры компактны, эргономичны, работают практически бесшумно.

Наша компания «Фармконтракт» официально работает как дилер производителя GFL mBH. Мы предлагаем купить шейкеры GFL 3011 и 3012 на выгодных условиях. У нас гарантировано невысокая цена, быстрые сроки поставки. Мы также обеспечиваем установку аппаратов, гарантийное, послегарантийное сопровождение.

Дополнительные опции / Орбитально-качающиеся шейкеры

- универсальные держатели,
- держатели для контейнеров и пробирок,
- противоскользящие коврики,
- четырехэтажный стеллаж для платформы.

Модель	3011	3012
Тип управления	аналоговый	цифровой
Размер платформы, мм	450 x 450	
Допустимая максимальная нагрузка, кг	15	
Частота встряхивания, об/мин	2-50	
Амплитуда встряхивания, градусы		
Таймер	60 мин или непрерывная работа	от 1 мин до 100 ч или непрерывная работа

Температура окружа- от +10 до +50
ющей среды, оС
Габаритные размеры 510 x 625 x 168
(Ш x Г x В), мм
Электропитание, В 220
Мощность, Вт 90
Вес, кг 18
<https://assa-group.ru/gfl-3011-3012>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

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