



### VXR basic Vibrax®

Маленький встряхиватель с оптоэлектронным регулированием и очень обширным диапазоном скоростей.

- Подходит для продолжительной работы
- Новый дизайн и улучшенный привод
- Круговые встряхивающие движения
- Хорошо удерживает низкие скорости
- Взаимозаменяемые приспособления

Аксессуары: VX 2 Приспособление для пробирок, VX 1 Приспособление для одного сосуда, VX 8 Универсальное приспособление, VX 7 Лоток, VX 11.4 Вставка для пробирок, VX 11 Основное крепление, VX 11.1 Вставка для пробирок, VX 11.2 Вставка для пробирок, VX 11.3 Вставка для пробирок, VX 2E Приспособление «Эппендорф»

Технические данные	
Траектория встряхивания	Орбитальная
Диаметр орбиты [mm]	4
Макс. встряхиваемый вес (с платформой) [kg]	2
Потребляемая мощность привода [W]	35
Производимая мощность привода [W]	13.2
Разрешенное время во вкл. состоянии [%]	100
Скорость мин. (регулируемая) [1/min]	100
Диапазон вращающего момента [1/min]	0 - 2200
Индикатор скорости	Шкала
Таймер	нет
Режим работы	Непрерывная работа
Фиксация подвижных частей на встряхивателе	нет
Работа с микротитрационными планшетами	нет
Размеры [mm]	157 x 130 x 247
Вес [kg]	6.1
Допустимая температура окружающей среды [°C]	5 - 40
Допустимая относительная влажность [%]	80
Класс защиты согласно DIN EN 60529	IP 21
Разъем RS 232	нет
Аналоговый выход	нет
Напряжение [V]	220 - 240 / 100 - 120
Частота [Hz]	50/60
Потребляемая мощность [W]	45
Идент.No.	2819000