

# Вортекс V-3



 **Анти-вибрационная система**

## Ключевые свойства

Вортекс применяется для перемешивания компонентов жидкости в любых пробирках. Включение прибора производится путем нажатия пробиркой в гнездо вортекса, а также нажатием клавиши постоянного встряхивания. Во время работы гнездо вортекса совершает орбитальное колебательное движение с амплитудой 3 мм. Конструкция вортекса обеспечивает устойчивость прибора за счет максимального диаметра основания.

Минимальные габариты, бесшумность, простота управления обеспечивают широкий диапазон возможностей применения прибора в медицине, биологии и т.д.

## ВОРТЕКС V - 3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость вращения гнезда	RPM	100 to 4000
Амплитуда вращения гнезда	мм	3
Напряжение на выходе адаптера	Θ—С—Θ	DC in 12V, 500 mA
Потребляемая мощность	Вт	2
Габаритные размеры (диаметр x высота)	мм	130 x 60
Вес	кг	0.6

# Аксессуары



**Адаптер для перемешивания  
9 пробирок объемом  
от 1.5 до 2 мл.**



**Универсальный адаптер  
для перемешивания пробирок  
объемом от 0.5 до 50 мл.**