

# Вибростенды

## Вибростенды электромеханические Dongling Technologies (КНР)



Механические вибростенды Dongling отличаются небольшой конструкцией, надежной работой, простой эксплуатацией и удобным управлением. Предназначены для испытаний на виброустойчивость в вертикальном положении различных изделий, таких как: электронные компоненты, приборы, механические и электрические изделия, а также небольших образцов, используемых в лабораториях и на производственных линиях.

### Особенности:

- Испытания на рабочей поверхности стола или посредством колесного перемещения;
- Все модели за исключением SY80-30, представлены двумя типами: фиксированной частотой и переменной частотой.

### Основные характеристики:

Модель	SY80-30	SY80-50	SY80-50A	SY80-70	SY80-70A
Макс. нагрузка, кг	30	50		70	
Диапазон рабочих частот, Гц	50	50	30-60	50	30-60
*Макс. ускорение, м/с <sup>2</sup>	75	150			
*Макс. перемещение (пик-пик), мм	1,5	2,5			
Размер стола, мм	400 x 350	400 x 600			
Тип вибрации	Электромагнитный	Одиночный центробежный			
Направление вибрации	Вертикальное				
Внешние размеры (Д*Ш*В), мм	400 x 350 x 280	600 x 400 x 720			
Мощность, кВт*А	1	0,5		0,6	
Масса, кг	45	120			
Электро-питание, В	220	380	220	380	220
Рабочие условия окружающей среды	Диапазон рабочих температур: 0~40 °С, Влажность: ≤80 % (без конденсации)				

\* Показатели при холостом ходе