

Вибрационное Сито

Артикул: KT-V400



введение

Эффективно обрабатывайте порошки, гранулы и мелкие блоки с помощью высокочастотного вибросита. Регулируйте частоту вибрации, просеивайте непрерывно или периодически, добивайтесь точного определения размера частиц, разделения и классификации.

[Узнать больше](#)

Максимальная нагрузка	25 кг
Максимальное количество ступеней	9/13 кг
Максимальная масса ситовой башни	56 кг
Амплитуда	0,8-4 мм
Частота вибрации	3000 раз/мин
Диапазон размеров просеиваемых частиц	75 мкм-125 мм
Наибольший доступный диаметр сита	400 мм
Максимальная высота ситовой башни	960 мм
Дополнительная функция	Удобная визуальная прижимная пластина сита
Метод просеивания	Сухой
Электрическое описание	100-120В/200-240В переменного тока, 50-60Гц, 1500Вт
Порт питания	Национальный стандарт / Европейский стандарт / Американский стандарт / Британский стандарт и т.д.
Вес нетто	98 кг
Размеры (ширина, толщина и высота)	600*660*1260 мм
Уровень защиты	IP65
Стандарт	CE/ISO9001