

Линейное вибросито



Описание

Машина используется для просеивания: пластика, металлов, кормов, химических веществ и т. д.

У сита имеются ячейки разных размеров, а мотор обеспечивает сильную вибрацию, при которой материал поступает автоматически и равномерно, поэтому происходит отделение гранул разных размеров и избавление от пыли. При помощи этого оборудования экономится время и энергия.

Характеристики:

- Превосходный надёжный дизайн, простота эксплуатации
- Простота и удобство чистки и смены ячеек
- Загрязнения и жёсткие материалы могут удаляться автоматически
- Конструкция полностью выполнена из нержавеющей стали, т. е. обеспечена чистота материала
- Простота технического обслуживания
- Лёгкий вес, есть ролики для перемещения
- Размер ячеек может быть выполнен по индивидуальному заказу

Технические характеристики



Модель	Мощность	Диаметр ячейки	Диаметр ячейки	Вместимость	(Д*Ш*В) Габариты (мм)	Приблизительный вес (кг)
Однослойная	550W Вт	3 мм	---	350-600 кг	1350*700*1200	80 кг
Двуслойная	550W Вт	3 мм	6 мм	350-600 кг	1350*700*1250	90 кг

Наши контакты офиса в России:

Адрес: 160000, г.Вологда, ул.Конева, д.15

Телефон: +7 (499) 649-41-61

E-mail: hyundai@plasticmachinery.ru

Адрес: 160025, г. Вологда, Конева 15, 3 этаж
офис 319-331, БЦ «Деловой квартал»

Время работы: пн-пт: с 9.00 до 18.00

Отдел продаж:

Телефон: 8 (8172) 57-83-67; 8 800 555-08-60

e-mail: info@plasticmachinery.ru

Офис в Москве:

Адрес: г. Москва, Мажоров пер. дом 14

Телефон: [+7 \(499\) 649-45-99](tel:+7(499)649-45-99)

Технический отдел:

Телефон: 8 (8172) 57-83-67

e-mail: tex.dir@plasticmachinery.ru

Отдел логистики:

Телефон: 8 (991) 472-10-06

e-mail: aa@plasticmachinery.ru

Отдел кадров:

Телефон: 8(991) 474-41-42
e-mail: natalya.mikheeva@plasticmachinery.ru

Отдел маркетинга:

Телефон: 8 (8172) 26-51-96
e-mail: nelly.redkina@plasticmachinery.ru

Бухгалтерия:

Телефон: 8 (8172) 23-99-12
e-mail: glavbuh@plasticmachinery.ru

Наши контакты офиса в Шанхае:

Адрес: No.77, Xieyi road, Qiandeng town, Kunshan city, Jiangsu province (под Шанхаем)
Tel: +86-13916634375;
e-mail: kacian0418@hotmail.com