

Сепараторы трения СТ



Предзназначены для удаления эластичных частичек - эластомеров (резина, силикон, полиуретан, термопластичные эластомеры) из смеси твердых пластиков, отличающихся за упругими и фрикционными свойствами.

Применяются для переработки отходов электрического и электронного оборудования (WEEE), отходов автомобильных пластиков (ASR), кабельных отходов, отходов пластиков, отходов бытовой техники.

Обозначение	Произво- дительность, кг/час*	Фрак- ционый состав, мм	Ширина рабочей зоны, мм	Габаритные размеры, мм**	Потребля- емая мощность, кВт**	Маса, кг**
CT-3-150	1500-1800	-3 +15	1500	2500x2050x2600	4	1600
CT-3-100	1000-1200		1000	2500x2050x2600	3	1200
CT-3-50	500-600		500	1500x2050x2200	2	800

- * производительность для конкретного продукта определяется при проведении тестовых испытаний. Максимальное значение указано для насыпной массы 0,6 т/м³.
- ** характеристика сепараторов без учета дополнительных опций (п.1).
- 1. Сепараторы могут дополнительно комплектоваться:
 - подающими и отводными шнеками;
 - рамой под сепаратор;
 - рабочей площадкой обслуживания;
 - загрузочными бункерами различного объема.
- 2. Возможно изготовление сепараторов с учетом требований заказчика.