

Сепаратор вихреструмний типу ВС-Е

Магнітна сепарація та металодетекція - наш профіль!



Призначений для вилучення чорних і кольорових металів (мідь, алюміній, латунь, бронза, нержавіюча сталь та ін.) фракцією від 3 мм до 100 мм з потоку неметалічних матеріалів.

Встановлюється на лініях переробки склобою, твердих побутових і промислових відходів, металолому.

Технічні характеристики

Клас крупності, мм	Ширина робочої зони, мм	Частота обертання валу, об/хв	Споживана потужність, Квт	Маса, кг
-100 +3	300	до 3000	4,1	800
	600		5,5	1200
	800		5,5	1600
	1000		6,5	2100
	1200		6,5	2800

Продуктивність на 1000 мм ширини робочої зони (т/год), в залежності від продукту

Пластик + Al - 10 мм	Cu + Pb - 8 мм	Cu + ПВХ - 6 мм	Подрібнені автомобільні відходи - 12 мм	Подрібнені автомобільні відходи 12 - 30 мм	Подрібнені автомобільні відходи 30 - 70 мм	ТПВ - 50 мм	ТПВ 50 - 150 мм	Склобій	Пісок + кольор. мет. - 20 мм	Попіл + кольор. мет. - 100 мм
0,9	0,9	2,25	5,2	12,5	20	18	20	20	20	21,5

1. Відсутність транспортерної стрічки.
2. Ексцентричне розміщення магнітного валу відносно ізоляційного барабану.
3. Можливе виготовлення сепаратора з врахуванням вимог замовника.

