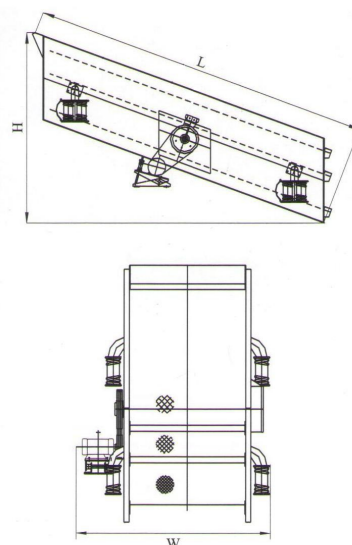
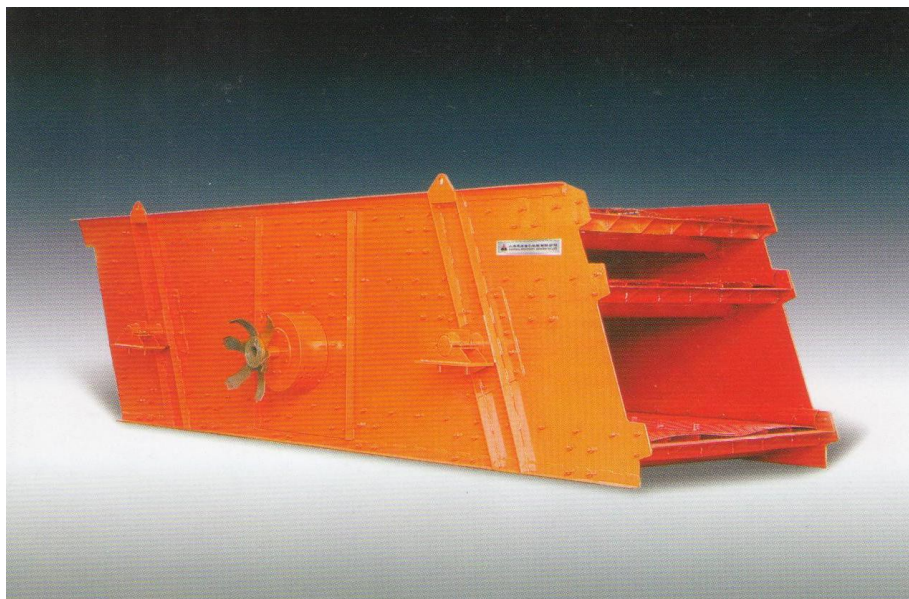


ВИБРОСИТА

Принцип работы вибросита Shanghai Jianye основан на вращательном движении просеивающих поверхностей. Амплитуда возвратно-поступательных движений может быть отрегулирована под конкретные нужды.

Вибросита имеют большую просеивающую площадь, легки в обслуживании и надежны в эксплуатации.



Основные технические характеристики вибросит

Модель	Кол-во слоев	Размер ячеек (мм)	Макс. размер материала на входе (мм)	Производительность (т/ч)	Мощность двигателя (кВт)	Амплитуда (мм)	Угол наклона (0°)	Частота вибрации (об./мин)	Внешние габариты (мм)
ЗУК1230	3	3-50	≤200	12-80	5.5	8	20	800-970	3122×2050×2700
ЗУК1237	3	6-50	≤200	15-120	11	7.5	20	845	3557×2483×7813
ЗУК1548	3	5-80	≤400	50-200	15	8	15	910	5243×3042×3420
ЗУК1848	3	5-80	≤400	50-250	18.5	8	20	970	5000×3626×3150
ЗУК1860	3	5-80	≤400	50-300	22	8	20	970	5994×3462×3880
4УК1860	4	5-100	≤400	80-320	22	8	20	970	6200×3325×4310
ЗУК2160	3	5-100	≤400	100-380	30	8	20	730	6230×3715×4330
ЗУК2460	3	5-150	≤400	150-430	30	8	20	730	6420×4150×4210
ЗУК3070	3	5-150	≤400	150-650	45	8	20	730	7500×5060×4010

Цены на дробильно-сортировочные линии зависят от комплектации и предоставляются по запросу.