

## ГРОХОТЫ МНОГОЧАСТОТНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ

**ULS2310.1I**



### Техническая характеристика

Производительность, т/ч, не более	50
Площадь просеивающей поверхности, м <sup>2</sup>	2.3
Номинальная мощность вибратора, кВт	2.4
Номинальная частота колебаний короба, Гц	25
Частотный спектр колебаний сетки, Гц	25-500
Масса, кг	1600

### Назначение

Грохот однодечный средней грузоподъемности для «сухого» просеивания тонкодисперсных, зернистых и крупнозернистых «трудных» сыпучих материалов с влажностью от 0 до 5%, с нормальной температурой. Привод от одного электрического вибратора с нижним расположением.

