

## ГРОХОТЫ МНОГОЧАСТОТНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ

**ULS3514.22N**

### Техническая характеристика

Производительность, т/ч, не более	300
Площадь просеивающей поверхности, м <sup>2</sup>	2×5
Номинальная мощность, кВт	8.6
Номинальная частота колебаний короба, Гц	16.7
Частотный спектр колебаний сетки, Гц	16-500
Масса, кг	6500

### Назначение

Грохот двухдечный большой грузоподъёмности для просеивания пульп и «трудных» сыпучих материалов с влажностью от 0 до 20%. Привод от двух электрических вибраторов с верхним расположением.

