

ГИТ-71М



Грохот инерционный ГИТ71М предназначен для отсева руды, сланцев, угля на два класса по крупности.

ПОЛНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность, т/ч	3000
Тип верхней просеивающей поверхности	Колосниковая решетка с величиной щели, мм 60; 100 125; 150
Размеры просеивающей поверхности, мм	2500x5200
Мощность вибратора, кВт	22
Габаритные размеры, мм	5215x4200x1736
Масса, кг	12100