

ГИТ-62Е



Грохот инерционный ГИТ62Е предназначен для отсева сыпучих материалов с объемной массой насыпного груза не более 2,8 т/м³ и применяется на предприятиях черной и цветной металлургии, а также строительной промышленности в качестве технологического оборудования.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Размеры просеивающей поверхности, мм:	
-длина:	3620
-ширина:	2000
Число ярусов сит, ед.	2
Угол наклона просеивающей поверхности, град	15-30
Амплитуда колебаний, мм	3-8
Номинальная мощность двигателя, кВт	18,5
Частота колебаний короба, мин ⁻¹	730
Производительность по питанию, т/ч	150-1000
Крупность кусков питания, мм, не более	400
Масса колеблющейся части	4110