

ГИСЛ 82АК



Грохот инерционный ГИСЛ82АК предназначен для грохочения сыпучих материалов с объемной массой насыпного груза до 1,4 т/м³ на операциях обезвоживания, обесшламливания, мокрого и сухого грохочения каменных углей, антрацитов и горючих сланцев, а так же для отмыва суспензии от продуктов их обогащения

ПОЛНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Размеры просеивающей поверхности, мм:	3040
-длина:	7990
-ширина:	
Число ярусов сит, ед.	2
Угол наклона просеивающей поверхности, град	0-25
Амплитуда колебаний, мм	4.5-6.5
Номинальная мощность двигателя, кВт	2x37
Частота колебаний корпуса, мин ⁻¹	735
Производительность по питанию, т/ч	680
-при сухом грохочении	880
-при мокром грохочении	
Крупность кусков питания, мм, не более	300x300x600
Масса колеблющейся части	19000