

ГИЛ-52К



Грохот инерционный ГИЛ52К предназначен для разделения по крупности сыпучих материалов с объемной массой насыпного груза не более 1,4 т/м³ при угле наклона просеивающей поверхности от 10 до 25 ° на операциях сухого (с поверхностной влажностью материала не более 5 %) грохочения углей, антрацитов и горючих сланцев крупностью кусков питания не более 300 мм.

ПОЛНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Размеры просеивающей поверхности, мм:	4500
-длина:	1750
-ширина:	
Число ярусов сит, ед.	2
Угол наклона просеивающей поверхности, град	10- 25
Амплитуда колебаний, мм	1.7- 3.6
Номинальная мощность двигателя, кВт	7.5
Частота колебаний короба, мин ⁻¹	960
Производительность по питанию, т/ч	116
Крупность кусков питания, мм, не более	300
Масса колеблющейся части	3000