



## ГИЛ грохоты вибрационные наклонные лабораторные



ГИЛ грохоты вибрационные наклонные лабораторные относятся к классу лабораторных и полупромышленных машин. Предназначены для отсева сыпучих материалов по заданным классам крупности в непрерывном режиме.

**Заказать**

[sales@td-avtomatika.ru](mailto:sales@td-avtomatika.ru)

### **Описание:**

Грохоты вибрационные наклонные и слабонаклонные могут отличаться по типу вибрационного привода и, соответственно, по типу колебаний корпуса – орбитального или прямолинейного (см. также грохот самобалансный легкого типа).

Грохоты вибрационные наклонные имеют много унифицированных узлов и позволяют использовать однотипные просеивающие поверхности, как с металлической, так и с полиуретановой сеткой.

### **Варианты исполнения**

	ГИЛ-051	ГИЛ-052	ГИЛ-053
<b>Наименование</b>			
Производительность по питанию, т/ч	0,02...4 т/ч	0,02...5 т/ч	0,02...6 т/ч
Диаметр импеллера, мм	28 мм	55 мм	70 мм
Крупность разделения, мм	0,1...15 мм	0,1...15 мм	0,1...25 мм
Количество сит, шт.	1 шт.	2 шт.	3 шт.
Угол наклона, град.	15...25 град.	15...25 град.	15...25 град.
Амплитуда колебаний, мм	3...5 мм	3...5 мм	3...5 мм
Частота колебаний, Гц	16 Гц	16 Гц	16 Гц
Мощность привода, кВт	0,55 кВт	0,55 кВт	0,55 кВт
Длина	1058...994	1085...1025	1120...1080
Ширина	1060	1060	1035
Высота	670-690	790-935	850-935
Масса	182 кг	210 кг	210 кг

### **Комплект поставки**

- Грохот в сборе (без сетки)
- Дополнительное оборудование: сетки, укрытие, пульт управления.
- Быстроизнашивающиеся детали: сетки.