

Истиратели дисковые лабораторные









Истиратели дисковые лабораторные предназначены для тонкого измельчения хрупких материалов различной твердости в непрерывном или периодическом режиме сухим способом.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Варианты исполнений

	ЛДИ-65	ИД-175	ИД-175М	ИД-250	ИД-250М	ИД250МС
Наименование						
Крупность исходного продукта	2 мм	6 мм	6 мм	12 мм	12 мм	12 мм
Крупность готового продукта	0,044...0,5 мм	0,08...5 мм	0,08...5 мм	0,08...5 мм	0,08...5 мм	0,1...5 мм
Диаметр дисков	65 мм	175 мм	175 мм	250 мм	250 мм	250 мм
Размер рабочей щели, мм	0...0,5 мм	0...5 мм	0...5 мм	0...5 мм	0...5 мм	0,2...5 мм
Производительность (в зависимости от размера рабочей щели и свойств перерабатываемого материала), кг/час	0,6 кг/час	30...100 кг/час	30...100 кг/час	50...300 кг/час	50...300 кг/час	50...300 кг/час
Мощность двигателя, кВт	0,37 кВт	1,5 кВт	1,5 кВт	5,5 кВт	5,5 кВт	5,5 кВт
Габаритные размеры:						
Длина	370 мм	570 мм	800 мм	830 мм	1100 мм	1100 мм
Ширина	200 мм	270 мм	430 мм	490 мм	610 мм	610 мм
Высота	270 мм	445 мм	930 мм	550 мм	1200 мм	1220 мм
Масса	19 кг	50 кг	120 кг	195 кг	330 кг	315 кг

Принцип работы

Исходный материал подается через загрузочную воронку и попадает через центральное отверстие неподвижного диска в зону истирания, где измельчается в результате контакта с дисками и отбрасывается к периферии. При достижении материалом размеров менее величины щели между дисками материал поступает в коробку для сбора продуктов.

Стандартный комплект поставки:

- Истиратель дисковый лабораторный.
- Паспорт.
- Руководство по эксплуатации.