



A060-01



A058-01



A059

A060 01 Моторизированный виброгрохот

Простая и недорогая конструкция виброгрохота, работающая с помощью электрического мотора. Вмещает сита диаметром 200, 250, 300, 315мм, 8", 12". Сита диаметром 200мм помещаются в количестве до 8 шт, диаметром 300мм до 7 шт. Также возможен влажный просев. Габариты: 350*400*950мм. Вес: 24кг. Цена: 1 071,00 €*

A058 01 Виброгрохот с ручным управлением для сит диаметром 200мм

Предназначен для ситового анализа, анализов проводимых в сортировочных лабораториях, где недоступно электричество. При проворачивании управляющей ручки виброгрохота он начинает совершать вертикальные и вращательные колебания. Можно закрепить до 6 сит диаметром 200мм или 8" с поддонами и крышками. Габариты: 300*450*600мм. Вес: 16кг. Цена: 1 210,00 €*

A059 Электромагнитный виброгрохот

Этот виброгрохот работает за счет электромагнитных импульсов, благодаря которым совершаются тройные вибрации: вертикальные, поперечные и вращательные. Такие виброгрохоты рекомендуется использовать для ситового анализа когда важна высокая точность выполнения измерений, а также если виброгрохот постоянно интенсивно используют. Данный электрический виброгрохот представляет собой конструкцию простую в обращении, вмещает до 10 сит и позволяет осуществлять влажный просев (доп. принадлежности).

С помощью вынесенной цифровой панели можно регулировать время просеивания от 1 до 999 минут, интенсивность вибрации паузы между одной вибрацией и последующей (это особенно важно при просеивании мелкого материала).

A059-01KIT (модель для сит 200 мм диам.) - габариты 320*380*850. Цена: 1 693,50 €*



A061N

Виброгрохот для больших объемов различных материалов.

Предназначен для просеивания больших объемов различных материалов. Сито виброгрохота вмещает до 30 литров (60-70кг) образца. Прост в управлении, одновременно может просеивать до 6 специальных сит (прямоугольной формы). Поставляется с поддоном. Обечайки и рамы для них заказываются отдельно.

Габариты: 585*790*850мм

Вес: ~ 180кг.

Цена: 4 458,00 €*

* Цены указаны со склада в Санкт-Петербурге с учетом НДС, без комплектующих

Вибрационные грохоты

Все сита изготовлены из нержавеющей проволочной тканой сетки и рамы из нержавеющей стали в соответствии с международными техническими требованиями. Сита имеют различные диаметры: 200-250-300-315-400-450мм.

Проволочные сита (размер ячеек: 0,025мм 125мм)

Перечень ячеек сит перечислен ниже и кодируется номером от 01 до 77. Чтобы получить код по каталогу требуемого сита, нужно добавить это число к следующим номерам:

A052-... для сита диаметром 200мм.

A051-... для сита диаметром 250мм.

A053-... для сита диаметром 300мм.

A054-... для сита диаметром 315мм.

A055-... для сита диаметром 400мм.

A044-... для сита диаметром 450мм.

A050-... для сита диаметром 8"

A043-... для сита диаметром 12"

Примечание: на сите диаметром 200 мм можно просеивать приблизительно 1000 г материала, на сите диаметром 300 мм - 3000 г.

Сита с квадратными перфорированными отверстиями (размер ячеек: 4мм 125мм)

Перечень ячеек сит с квадратными перфорированными отверстиями перечислен ниже и кодируется номером от 01 до 31. Чтобы получить код по каталогу требуемого сита, нужно добавить это число к следующим номерам:

A031-... для сита диаметром 200мм

A032-... для сита диаметром 300мм

A033-... для сита диаметром 400мм

A034-... для сита диаметром 450мм

Сита с круглыми перфорированными отверстиями (размер ячеек: 4мм – 125мм)

Стандарт: UNI 2334

Перечень ячеек сит с круглыми перфорированными отверстиями представлен ниже и кодируется номером от 01 до 33. Чтобы получить код по каталогу требуемого сита, нужно добавить это число к следующим номерам

A037-... для сита диаметром 200мм

A038-... для сита диаметром 300мм

В наличии на складе:

Модель	Наименование и описание	Цена за 1 шт. в СПБ с НДС
A059-02	Виброгрохот для сит 200 и 315 мм (с приемным сосудом и крышкой)	€ 2 072
	Приемный сосуд и крышка для сит диам. 300 мм	€ 102
	Сито диам. 300 мм, проволочная сетка (ячейки 0.15, 0.315, 0.63, 2.5, 1.25)	€ 140
	Сито диам. 200 мм, проволочная сетка (ячейки 0.85, 0.08, 0.9)	€ 79,50

