



СИТОВОЙ АНАЛИЗАТОР MINOR 200

Ситовой анализатор Minor 200 был разработан и изготовлен таким образом, чтобы сочетать низкую стоимость с преимуществами хорошо спроектированного и качественно изготовленного ситового анализатора. Он включает в себя многие функции, которые обычно встречаются только у более крупных и дорогих моделей.

Идеально подходит для использования в лабораториях и на заводах, благодаря компактности и портативности (весит всего 17 кг). Колонна сит надежно удерживается на месте системой зажимных ремней, что позволяет хранить весь комплект в пространстве высотой менее 200 мм. В Minor 200 нет вращающихся частей, поэтому он тих в работе и не требует дополнительного обслуживания.

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБОРУДОВАНИЯ

- | Электромагнитный привод для тихой и практически не требующей обслуживания работы
- | Компактный и портативный (вес всего 17 кг)
- | Требуется небольшого места для хранения благодаря небольшим габаритам и легкоъемной системе зажимных ремней (в комплекте)
- | Прост в использовании
- | Доступны версии для разных сетей электропитания
- | Соответствует требованиям AASHTO T 27

СИТОВОЙ АНАЛИЗАТОР MINOR 200

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон	38 мкм - 125 мм
Привод / просеивающее движение	электромагнитный
Максимальное количество материала	3 кг
Максимальное количество сит	8 полной высоты / 16 половинной (диаметром 200мм / 8")
Задание амплитуды	~ 1.6 мм* фикс.
Задание скорости	3,000 об/мин при 50 Гц
Дисплей времени	аналоговая, 0 - 60 мин / непрерывно
Возможность сухого отсева	да
Возможность мокрого отсева	нет
Серийный интерфейс	-
Диаметр сит	100/200 мм 3"/8"
Мин. количество сит	2 полной высоты, 200 мм / 8"
Зажимное устройство	система зажимных ремней (в комплекте)
Модель	настольная модель
Степень защиты	IP 20
Электропитание	доступны версии для различных сетей электропитания
Тип электросети	1-фазная
Ш x В x Д	262 x 126 мм
Вес нетто	~16 кг
Стандарты	CE

* в зависимости от загрузки

www.endecotts.ru/minor200

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

ПРОСЕИВАЮЩАЯ МАШИНА MINOR 200

**для 8 сит полной высоты диаметром 200 мм (8") (заказываются отдельно),
включая систему зажимных ремней**

MIN200/23050	Minor 200, 230 В, 50 Гц
MIN200/23060	Minor 200, 230 В, 60 Гц
MIN200/10050	Minor 200, 100 В, 50 Гц
MIN200/11060	Minor 200, 110 В, 60 Гц