



# ЛАБОРАТОРНЫЙ РАССЕВ S 200



**ЗА РАМКАМИ  
ОБЫЧНОГО**

## ЛАБОРАТОРНЫЙ РАССЕВ S 200

Лабораторный рассев S 200 был разработан для быстрого и простого определения размера частиц промежуточных и конечных продуктов в зерновых мельницах

- Лабораторный рассев имеет модульную конструкцию, прост в использовании и чистке.
- Обеспечивает анализ величины частиц в муке.
- Используется для просеивания порошковых и твёрдых веществ.
- Имеется 6 штук сменяемых рам для сит и одна сборная ёмкость.
- Полиамидные рамы, долговечные, легко заменяемые
- Орбитальное движение, эксцентрическая система.
- Цифровой блок управления отображает время теста.

### Преимущества

Этот лабораторный рассев предоставляет надежные и воспроизводимые результаты анализа для контроля качества вальцовых и молотковых мельниц. Устройство применяется для тонкой настройки процесса и обеспечения качества конечного продукта.

### Технические характеристики:

Требования к питанию	: 110 В - 60 Гц или 220 В - 50 Гц (указать при заказе)
Скорость (об/мин)	: 250
Время просеивания (мин)	: 1-15
Потребляемая мощность	: 0,37 кВт
Размер (Ш x Д x В)	: 450-700-540 мм
Вес	: 60 кг