



# WE 'R' FINE



## НОВАЯ ВОЗДУХОСТРУЙНАЯ ПРОСЕИВАЮЩАЯ МАШИНА AS 200 JET

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- широкий измерительный диапазон от 10 мкм до 4 мм
  - бережный и быстрый рассев
  - воспроизводимые результаты благодаря функции Open Mesh
  - управление 1й кнопкой с графическим дисплеем и режимом быстрого старта
  - автоматическая регулировка вакуума (опция)
  - совместим со стандартными ситами Retsch Ø 203 мм (8")
  - память на 9 комбинаций параметров
  - поддержка автоматизированной оценки результатов с помощью программы EasySieve®
- [www.retsch.ru/as200jet](http://www.retsch.ru/as200jet)

**НАДЕЖНЫЙ СУХОЙ РАССЕВ:  
■ ПОРОШКИ И ПРОДУКТЫ  
СКЛОННЫЕ К  
АГГЛОМЕРАЦИИ**

**ИДЕАЛЬНА ДЛЯ:  
■ КАТАЛИЗАТОРЫ,  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,  
МУКА, ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ  
ПРОДУКТЫ, ПЛАСТИКИ, СПЕЦИИ**

# Retsch®

Solutions in Milling & Sieving

a VERDER company

[www.retsch.ru](http://www.retsch.ru)

# ВОЗДУХОСТРУЙНАЯ ПРОСЕИВАЮЩАЯ МАШИНА AS 200 JET

## Быстрый и бережный контроль качества мелких порошков

Новая воздушоструйная просеивающая машина AS 200 jet была специально разработана для легких материалов с размером частиц в микронном диапазоне. Прибор используется с ситами с размерами ячеек от 10 микрон и более. Процедура отсева не создает дополнительного воздействия на материал и не требует никаких дополнительных аксессуаров. Среднее время отсева занимает 2-3 минуты.

Технические характеристики		AS 200 jet
Применение	разделение, фракционирование, определение размеров частиц	
Исходный материал	порошки, катализаторы, строительные материалы, мука, фармацевтические продукты, пластики, специи	
Диапазон измерений*	от 10 мкм до 4 мм	
Объем загрузки*	0,3 - 100гр	
Макс. количество фракций	1 (2 с циклоном)	
Настройка параметров отсева		
Скорость вращения форсунки	цифровая, 5-55 об./мин	
Время	цифровая, 00:00 - 99:59 мин	
Вакуум	0 - 9999 Па / 0 - 100 мбар	
Память на 9 комбинаций параметров отсева	да	
Подходит для "мокрого" отсева	нет	
Последовательный интерфейс	да	
Просеивающие движения	рассев методом воздушного потока	

Технические данные	
Подходящие диаметры сит	Стандартные сита Retsch Ø 203 мм (8")
Высота колонны сит	1 сит 25/50 мм (1"/2")
Ш x В x Г	460 x 288 x 305 мм
Масса нетто	прим. 14кг

\* В зависимости от материала и используемого контрольного сита

## Данные заказа

Воздушоструйная просеивающая машина AS 200 jet	Артикул
AS 200 jet с ручной регулировкой вакуума (для сит Ø 203 мм (8")), включает крышку и резиновый молоток (Пожалуйста заказывайте сита и пылесос отдельно).	
AS 200 jet для 100-240В, 50/60Гц	30.027.0001
Аксессуары	
Промышленный пылесос для 230В, 50/60Гц	32.748.0002
Циклон с держателем и приемником (250мл широкогорлая бутылка)	32.935.0007
Автоматический регулятор вакуума	32.100.0002
Запасная крышка из органического стекла	03.107.0448

Для дополнительных аксессуаров, таких как контрольные сита, пожалуйста, изучите сайт [www.retsch.ru](http://www.retsch.ru)

# Retsch®

**Retsch GmbH**  
Rheinische Straße 36  
42781 Haan, Germany

Telephone +49 21 29 / 55 61 - 0  
Telefax +49 21 29 / 87 02

E-mail [info@retsch.com](mailto:info@retsch.com)  
Internet [www.retsch.ru](http://www.retsch.ru)

a VERDER company



## Доказанные функциональные возможности для оптимальных результатов

Промышленный пылесос создает сильный воздушный поток, который рассеивает частицы на сите через щелевую форсунку. Частицы материала, размер которых меньше ячейки сита, перемещаются обратным потоком воздуха в пылесос или циклон **для полного сохранения пробы**. Воздушный поток помогает разбить слипшиеся частицы и постоянно очищает сетку сита. Просеивающая машина опционально может быть укомплектована **автоматическим регулятором вакуума**, который постоянно следит и поддерживает воздушный поток, таким образом, увеличивая воспроизводимость процесса отсева.

Время отсева и скорость вращения форсунки удобно настраиваются с помощью одной кнопки, настройки отображаются на **графическом дисплее**. **Режим быстрого старта** позволяет начать процесс отсева со стандартными настройками без их предварительной установки.

Программа EasySieve® может быть использована для **автоматической оценки результатов и документирования**.

RETSCH – специалист в подготовке проб, предлагает Вам полный ряд оборудования. Пожалуйста, обращайтесь за информацией о наших дробилках, мельницах, просеивающих машинах, прободителях, питателях, а также чистящему и высушивающему оборудованию.