



Механическая ступка RM 200

Производитель: Retsch GmbH

Модель: RM 200

<https://assa-group.ru/mehanicheskaya-stupka-rm-200>

Механические ступки RETSCH измельчают неорганические и органические вещества до аналитической тонкости. Они могут перемешивать и гомогенизировать порошки, суспензии и пасты. Ступки также идеально подходят для однородного истирания гомеопатических и фармацевтических продуктов.

Примеры применения

гомеопатические вещества, дрожжевые клетки, зерна какао, зола, кокс, лекарственные препараты, масляничные семена, орехи, пищевые продукты, плитка, почва, растения, силикаты, соль, специи, уголь, фармацевтические продукты, химические продукты, цементный клинкер, шлак и др.

Преимущества оборудования

- сухое, мокрое и криогенное измельчение
- воспроизводимые результаты измельчения благодаря возможности задания давления песта и цифровой установке времени
- закрытая пылезащищенная размольная камера со

- смотровым окном
- легкая смена песта и ступки без дополнительных инструментов
 - дисплей для наглядного отображения действующей нагрузки двигателя
 - возможность регулирования давления песта и скребка
 - широкий выбор материалов размольной гарнитуры для измельчения без загрязнения
 - три материала скребка (PU, бук, PTFE)
 - Pestle speed 100 rpm

Характеристики

Использование	измельчение, перемешивание и истирание, сухое и мокрое
Область применения	сельское хозяйство, биология, химия / пластики, строительные материалы, продукты питания, геология / металлургия, стекло / керамика, медицина / фармацевтика
Исходный материал	мягкий, твердый, хрупкий, пастообразный
Принцип измельчения	давление, трение
Исходный размер частиц*	
Конечная тонкость*	
Размер загрузки / полезный объем*	10 - 190 мл
Объем размольной камеры	700 мл
Скорость при 50 Гц (60 Гц)	100 об/мин
Установка скорости	нет
Установка давления песта	вертикально - регулировкой винтом со шкалой, горизонтально - регулировкой винтом с визуальным контролем

Регулировка давления скребка	by adjusting knob + visual control
Материал размольной гарнитуры	закаленная сталь, нержавеющая сталь, карбид вольфрама, агат, спеченный корунд, оксид циркония, твердый фарфор
Установка времени измельчения	цифровое, 1 - 99 мин / непрерывно
Привод	1-фазный двигатель со вспомогательным конденсатором
Электропитание	различные напряжения
Тип электросети	1-фазная
Степень защиты	IP 53
Потребляемая мощность	250 Вт (230 В, 50 Гц) / 290 Вт (120 В, 60 Гц)
Ш x В x Г в закрытом виде	400 x 480 x 370 мм (в открытом виде 400 x 550 x 510 мм)
Вес нетто	~ 24,2 кг
Стандарты	СЕ
https://assa-group.ru/mehanicheskaya-stupka-rm-200	

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.