





МЕХАНИЧЕСКАЯ СТУПКА 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, ...

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





ОСОБЕННОСТИ

| Применения | измельчение, перемешивание и истирание, сухое и мокрое |
|-----------------------------------|--|
| Область применения | биология, геология / металлургия, медицина / фармацевтика, продукты питания, сельское хозяйство, стекло / керамика, строительные материалы, химия / пластики |
| Исходный материал | мягкий, твердый, хрупкий, пастообразный |
| Принцип измельчения | давление, трение |
| Исходный размер частиц* | < 8 MM |
| Конечная тонкость* | < 10 мкм |
| Размер загрузки / полезный объем* | 10 - 190 мл |
| Объем размольной камеры | 700 мл |
| Скорость при 50 Гц (60 Гц) | 100 об/мин |
| Задание 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 B 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 | CE |

^{*}в зависимости от исходного материала, конфигурации и настроек прибора

ПРИНЦИП РАБОТЫ





Механические ступки измельчают, перемешивают и истирают давлением и трением. Функцией скребка является подача материала в область между ступкой и пестом. Эта принудительная подача гарантирует, что весь материал непрерывно измельчается и истирается, а также интенсивно перемешивается. Пест расположен не в центре,а смещен, контакт с вращающейся ступкой и материалом заставляет его вращаться автоматически. Необходимое давление измельчения достигается за счет веса самого песта и регулируемого давления пружины, действующей на ось песта.



Смотреть видео

000 «Диаэм»

Москва ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ sales@dia-m.ru

www.dia-m.ru

С.-Петербург +7 (812) 372-6040 spb@dia-m.ru

Казань +7(843) 210-2080 kazan@dia-m.ru **Новосибирск** +7(383) 328-0048 nsk@dia-m.ru

Ростов-на-Дону +7 (863) 303-5500 rnd@dia-m.ru **Воронеж** +7 (473) 232-4412 vrn@dia-m.ru

Екатеринбург +7 (912) 658-7606 ekb@dia-m.ru **Йошкар-Ола** +7 (927) 880-3676 nba@dia-m.ru

Kemepobo +7 (923) 158-6753 kemerovo@dia-m.ruu **Красноярск** +7(923) 303-0152 krsk@dia-m.ru

Армения +7 (094) 01-0173 armenia@dia-m.ru

