



МОЛОТКОВАЯ
ЛАБОРАТОРНАЯ МЕЛЬНИЦА
HM 310



**ЗА РАМКАМИ
ОБЫЧНОГО**

МОЛОТКОВАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ МЕЛЬНИЦА НМ 310

Молотковая мельница НМ 310 позволяет осуществить качественную и быструю пробоподготовку зерновых, масличных культур, круп, кормов (в том числе гранулированных) для последующих лабораторных исследований.

Качество помола на мельнице полностью соответствует действующим стандартам и ГОСТ, регламентирующим методы определения качества.

Области применения

Мельница идеально подходит для подготовки проб для определения количества и качества клейковины (ИДК), «числа падения», анализа инфракрасной спектроскопии и другими лабораторными методами анализа, при проведении которых требуется высокая степень измельчения образцов.

Преимущества:

- Мельница укомплектована ситом с отверстиями диаметром 0,8 мм, что позволяет получать размолотый продукт со стабильным размером частиц, который необходим при определении количества и качества клейковины, «числа падения» и др. показателей качества. По отдельному заказу можно доукомплектовать мельницу ситами с отверстиями диаметром 0,5 мм; 1 мм; 2 мм.
- Емкость для сбора размолотого продукта имеет циклонный тип соединения, в дополнение к которому фильтр-мешок минимизируют количество пыли при измельчении.
- Блокировка двери обеспечивает безопасность оператора при работе с мельницей
- Мельница позволяет производить размол образцов с влажностью до 25%
- Высокая производительность двигателя позволяет производить измельчение 300 грамм образца за 30-50 сек в зависимости от типа пробы и влажности образца
- Устройство подачи воздуха позволяет регулировать подачу образца

Измельченный на мельнице НМ 310 образец впоследствии используется для таких тестов, как:

Число Падения

Промывка клейковины

Анализ белка и другие.

Технические характеристики:

Мощность	:50 W
Скорость вращения	:16800 об/мин
Время измельчения образца	:20-50 секунд в зависимости от содержания влаги
Габаритные размеры	:60x62x60 см
Масса не более	:61 кг