



Прибор Число Падения FN 7200



**ЗА РАМКАМИ
ОБЫЧНОГО**

Прибор Число Падения FN 7200

это автоматическая система для анализа двух образцов одновременно, разработанная для быстрой и удобной работы теста числа падения. Высокие стандарты качества применимые к прибору FN 7100, обеспечивают высокую окупаемость ваших инвестиций в течение многих лет безаварийной работы.

- Большой сенсорный экран
- Возможность проведения двух образцов одновременно.
- Простота в эксплуатации: методика определения проста и оперативна, измерение может проводиться практически неподготовленным персоналом.
- Измерения числа падения (FN), соответствующие международным стандартам (стандартные методы ICC и AACС)
- Разделение здорового и проросшего зерна для экономии денег и обеспечения качества
- Возможность проведения:
 - классического анализа Число Падения,
 - теста на Число Падения частиц в муке и шроте с корреляцией высоты
 - анализа на Число Падения для муки с добавками
- Расчет количества продукта, который будет проанализирован, в соответствии с влажностью.
- Определение количества образца на основе 15% и 14% влажности.
- Расчет влажности, среднего значения, числа разжижения, смесей и др.
- Показ последних результатов исследования на экране и архивирование
- Отображение выводов и деталей образца на бумаге, распечатанной на принтере.

Преимущества:

Хорошая воспроизводимость полученных данных: можно сравнивать с данными любой лаборатории

Простота в эксплуатации: методика определения проста и оперативна, измерение может проводиться практически неподготовленным персоналом

Низкие эксплуатационные расходы: нет потребности ни в дополнительных материалах, ни в химикатах

Расчеты помольных партий: для приготовления муки с заранее определенными характеристиками

Рекомендуемые аксессуары

Охлаждающий блок CL 5: экономит воду и окружающую среду за счет рециркуляции охлаждающей воды.

Встряхиватель для пробирок FN 7: автоматический встряхиватель для быстрого и равномерного перемешивания образцов.

Лабораторная мельница HM 210 или 310: молотковые мельницы для подготовки зерна.

Характеристики

Требования к питанию	:В - 50 Гц
Потребляемая мощность	:разогрев 1000 ВА, работает 500 ВА
Расход охлаждающей воды	:20 - 50 л / час
Размер (Ш x Д x В) раб.блока	:175x450x585 мм
Размер (Ш x Д x В) экрана	:220x220x200 мм
Вес нетто	:25 кг
Температура окружающего воздуха	:5 – 40
Относительная влажность, не более	:70 %