



# Протравливатель непрерывного действия для влажного протравливания семян

Типы	Производительность
<b>W.N. 15 sfc</b>	5 до 15 т/ч
<b>W.N. 30 sfc</b>	10 до 30 т/ч

## Описание

- Высококачественное протравливание в непрерывном режиме работы
- Подходит для всех распространённых видов злаков, а также бобовых
- Стандартизированные процессы протравливания
- Идеальное качество протравливания благодаря электронной технологии дозирования семян и протравочного средства
- Полностью автоматический режим работы протравливателя со свободным выбором систем дозирования
- Оптимальное распределение на каждое зерно
- Однородное покрытие зёрен

## Принцип работы

- Гравиметрическое дозирование семян с помощью регулятора потока семян
- Точнейшее дозирование жидких продуктов посредством специального подающего насоса и электронного измерения потока
- Первичное распределение больших объёмов с тонким распылением жидких продуктов распылительным диском (без сопел)
- Бережное и эффективное вторичное смешивание посредством специального щёточного шнека с нейлоновым ворсом
- Система управления PLC для полностью автоматизированных производственных процессов
- Адаптивное устройство управления для регулировки семян и протравителя
- Запрограммированное количество семян и протравителя определяется и проверяется электронным способом
- Визуализация через сенсорный дисплей



## Опции

- Интегрированная воздушная поперечная сепарация сырья для уменьшения мелкой и грубой пыли
- До 3 дозирующих устройств для жидких продуктов (рукавные или шнековые насосы)
- Смесительные ёмкости, транспортное и весовое оборудование
- Память данных, документация, сетевое подключение, принтер, удаленное обслуживание
- Лицензия на второй пункт управления в помещении шита управления или в офисе
- Гибкая коррекция производственного процесса (механика, электротехника, программирование) по желанию заказчика