



Протравливатель непрерывного действия для влажного протравливания семян

Типы	Производительность
W.N. 6	1 до 6 т/ч
W.N. 8	1 до 8 т/ч
W.N. 14	2 до 14 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 до 2 систем дозирования жидкости
- Оптимальное распределение на каждое зерно
- Однородное покрытие зёрен

Принцип работы

- Запатентованная технология дозирования продуктов
- Объёмное дозирование семян посредством дозирующего валика
- Точнейшее дозирование жидких продуктов посредством технологии объёмного дозирования черпальным колесом
- 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 (тип W.N. 6 оборудован шнеком для вторичного смешивания из нержавеющей стали)
- Контактное и релейное управление для автоматического режима работы
- Бесступенчатая, ручная регулировка производительности
- После калибровки при регулировании производительности происходит автоматическая регулировка семян и протравителя



Опции

- Интегрированная воздушная поперечная сепарация сырья для уменьшения мелкой и грубой пыли
- До 2 дозирующих устройств для жидких продуктов
- Смесительные ёмкости, транспортное и весовое оборудование
- Гибкая коррекция производственного процесса (механика, электротехника, программирование) по желанию заказчика