

Smart Feed

Sistema automático de alimentação de sementes

Resumo das suas vantagens:



- **Flexibilidade**
 - Uso de recipientes de células para sementeiras e sistema de contêiner para testes de desempenho
 - Aleatorização flexível para testes de desempenho por meio de um sistema de contêiner único
- **Desempenho**
 - Maior velocidade de semeadura de até 5 km/h
 - Maximização do desempenho da semeadura por meio da automação do processo
- **Rastreabilidade do processo**
 - A verificação automatizada dos contêineres possibilita obter uma documentação da alimentação de sementes com base no campo
 - Com uma documentação completa, obtém-se redução nos erros e triagem
- **Facilidade para o usuário**
 - O foco do operador é no monitoramento do processo, não no preenchimento exaustivo de envelopes
- **Redução das fontes de erro humano**
 - As fontes de erro humano podem ser minimizadas devido à automação
- **Sistema de contêiner reutilizável por vários anos**

Volume do contêiner	Até 200 ml
Recipientes de células para sementeiras	Compatível com 1/4/6/12 recipientes
Capacidade da torre do recipiente	616 contêineres (60 ml – teste de produção de milho)
Compatibilidade	Plot / Row Motion, Dynamic Disc Plus
Velocidade máx. de percurso	Até 5 km/h
Opções de acompanhamento	Datamatrix / RFID
Dimensões	Comprimento: 1,7 m Largura: 0,8 m Peso: ca. 200 kg

Nós nos reservamos o direito de fazer alterações técnicas.

