

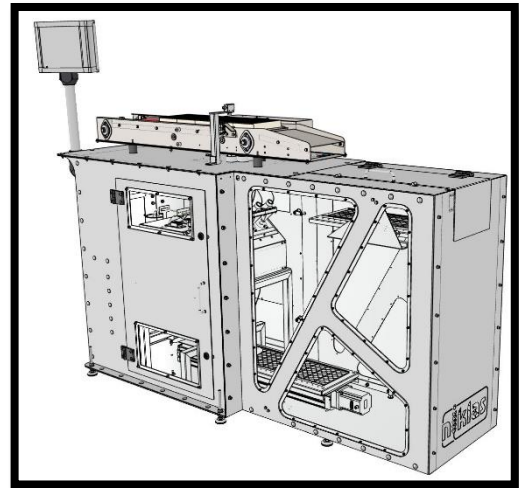
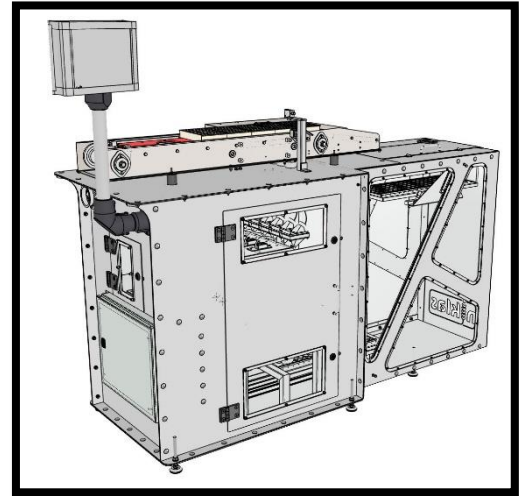


Kleinst-Chargen-Feuchtbeizer

Typ: Magazinbeizer

Beschreibung

- Vollautomatische Beizung von 12-Kammer-Magazinen
- Perfekter Beizgrad durch ausgeklügelte Paddel-Beiztechnik
- Besonders für Saatzucht und Applikationsversuche geeignet
- Perfektes Beizergebnis von 25-250 Körnern pro Kammer
- Optimale Korn-zu-Korn-Verteilung
- Homogene Kornumhüllung
- Saatgutschonung durch flexible Paddel
- Saatgutsensoren gewährleisten, dass nur dort Beizmittel appliziert wird, wo auch Körner eingefüllt sind
- Saatgut kann direkt in den Magazinbeizer gefüllt oder mit fertig abgefüllten Magazinen bestückt werden
- Komplett aus Edelstahl gefertigt
- Beizmitteldosierung über 6 einzelne Schlauchpumpen
- Je 1 Ausblasdüse in jeder Beizkammer verhindert zuverlässig Saatgutvermischungen
- Ergonomische Arbeitsposition durch vollautomatischen Magazintransport
- Steuerung über Touchdisplay



Funktionen

- Vollautomatischer Ablauf oder Teilautomatisch durch direktes Einfüllen des Saatgutes
- Mischzylinder mit Spezial-Paddeln zur sortenreinen Beizung
- Sehr einfache Steuerung der Funktionen Pumpenlaufzeit, Nachmischzeit, Austragszeit und Ausblasanzahl komfortabel über schwenkbares Touchdisplay
- Beizmittelzugabe mittels Labor-Schlauchpumpe
- Magnetrührer für Beizmittelvorrat gewährleistet jederzeit homogenes Beizmittel
- Aspirationsanschluss an Maschinenseite gewährleistet effektive Absaugung