

Smart Feed

Système de chargement automatique de semences

La somme de vos avantages :



- **Flexibilité**
 - Utilisation de magasins de cellules pour les pépinières et d'un système de conteneurs pour les essais de performance
 - Randomisation flexible pour les essais de performance grâce à un système de conteneur unique
- **Performances**
 - Vitesse de semence améliorée jusqu'à 5 km/h
 - Maximisation des performances de semence grâce à l'automatisation du processus
- **Traçabilité des processus**
 - Le scannage automatisé des conteneurs permet de documenter le chargement des semences en fonction des parcelles
 - La documentation complète permet une réduction et un filtrage des erreurs
- **Convivialité**
 - L'opérateur se concentre sur la surveillance du processus plutôt que sur le chargement fatigant des enveloppes
- **Réduction des sources d'erreurs humaines**
 - L'automatisation permet de réduire au minimum les sources d'erreurs humaines
- **Système de conteneurs réutilisable**

Volume du conteneur	Jusqu'à 200 ml
Magasins de cellules pour les pépinières	Compatible avec 1/4/6/12 cellules
Capacité de la tour de magasins	616 conteneurs (60 ml – essai de rendement du maïs)
Compatibilité	Plot / Row Motion, Dynamic Disc Plus
Vitesse max.	Jusqu'à 5 km/h
Options de suivi	Datamatrix / RFID
Dimensions	Longueur : 1,7 m Largeur : 0,8 m Poids : env. 200 kg

Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques.

