

SATEC CONCEPT® MICRO

Pour le traitement et le pelliculage de semences d'essai dans les domaines de la sélection et de l'expérimentation.

Convient à tous les types de traitement et de semences. Très bonne répartition de traitements, même avec des durées de mélange courtes et de faibles consommations de liquides.



Données techniques

SYSTÈME DE MÉLANGE:

Principe rotor-stator

DOSEUR DES PRODUITS DE TRAITEMENT:

Micro-pompe péristaltique

VOLUME DES LOTS:

0,05 dm³ max.

ALIMENTATION EN COURANT:

240 V, 50 Hz

POIDS:

29 kg

HAUTEUR:

780 mm

SURFACE AU SOL:

410 x 530 mm

Manipulation / Équipement

- Écran tactile
- Pompe de dosage péristaltique
- Interrupteur à pédale pour le dosage du liquide
- Par écran tactile à commande intuitive
- 99 formulations mémorisables



SATEC CONCEPT® MACRO

Batch de 20 à 120 g (0,15 dm³)



Données techniques

SYSTÈME DE MÉLANGE:

Principe rotor-stator

DOSEUR DES PRODUITS DE TRAITEMENT:

Micro-pompe péristaltique

VOLUME DES LOTS:

0,035 – 0,15 dm³ (= 120 g*)

ALIMENTATION EN COURANT:

240 V, 50 Hz

POIDS:

33 kg

HAUTEUR:

780 mm

SURFACE AU SOL:

410 x 530 mm

*Blé d'un poids d'une densité en vrac: de 0,80 kg/l

Manipulation / Équipement

- Ecran tactile
- 99 formulations mémorisables
- Peristaltic dosing pump
- Interrupteur à pédale pour le dosage du liquide

