

**SATEC CONCEPT® MICRO
MACHINE DE TRAITEMENT DES SEMENCES**

Machine de traitement pour de minimes quantités.
Idéale pour la culture et les essais de semences.
Modèle courant pour toutes les variétés de semence.

Excellente répartition des produits de traitement, également
pour de petites quantités et de courts temps de mélange.

Facilité de démontage et de nettoyage

Taille des lots :

- 0,01 – 0,05 dm³ (jusqu'à 40 g*)

Équipement :

- Écran tactile
- Pompe de dosage péristaltique
- Interrupteur à pied pour le dosage du liquide

Matériau :

- Stator en inox
- Rotor (Ø 70 mm) en inox
 - Revêtement HALAR de la partie supérieure
 - Dessous enduite d'une couche d'apprêt
- Base en inox
- Boîtier d'évacuation en inox

Manipulation :

- Par écran tactile à commande intuitive
- 99 formulations mémorisables

Vidage :

- Évacuation par rotor à accroissement de la puissance
- Transfert de la semence traitée à un bac d'évacuation
- Manipulation manuelle

Alimentation en courant :

- 300 W
- 100 - 220/240 V
- 47 - 63 Hz

Dimensions :

- Surface de base : 530 x 410 mm
- Hauteur : 780 mm
- Poids : environ 29 kg



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