

Mini agitateurs 3D ou à bascule SSM3 et SSM4

- **Très faible encombrement**
- **Agitation en douceur**
- **Un choix de deux modèles :**
SSM3 agitation 3D
SSM4 agitation de type bascule
- **Minuterie, vitesse d'agitation à réglage digital**
- **Etagères en option pour augmenter la capacité**



Ces mini agitateurs sont idéaux pour une agitation tout en douceur.

Deux modèles au choix :

Modèle SSM3 : Agitation 3D idéale pour toutes les applications en biotechnologie telles que : extraction d'ADN, lavage de cellules, etc. L'angle d'agitation est réglable facilement pour optimiser l'agitation.

Modèle SSM4 : Agitation de type bascule idéal pour l'agitation des flacons de culture ou les boîtes de Petri.

Les deux modèles sont équipés d'un tapis anti-dérapant, d'un régulateur de vitesse et d'une minuterie digitale.

En option, un système à trois étagères pour augmenter la capacité d'agitation.

Caractéristiques techniques

	SSM3	SSM4
Type d'agitation	3D	A bascule
Dimensions du plateau (L x l)	235 x 235 mm	235 x 235 mm
Vitesse d'agitation	5 à 70 tr / min.	5 à 70 tr / min.
Angle d'agitation	3 à 12°	7°
Angle ajustable	Oui, à la main	Non
Charge maximum	3 Kg	3 Kg
Dimensions ext. (L x l x h)	240 x 300 x 165 mm	240 x 300 x 150 mm
Poids	5 Kg	5 Kg
Alimentation électrique	230V, 50Hz, 50W	230V, 50Hz, 50W

Pour commander

Modèle	Description
7SSM3-0	Mini agitateur 3D
7SSM4-0	Mini agitateur à bascule
7SSM3/1	Système d'étagères (2 plateaux plus 8 pieds)