

Agitateurs à plateforme ouverte

Agitateurs à bascule et 3D

- Contrôle variable pour la vitesse, l'inclinaison et la durée
- Capacité 2,3 kg
- Grand plateau de 35,6 x 27,9 cm

L'agitateur 3D analogique OHAUS est une option simple et économique pour tous vos besoins d'ondulation. Il est idéal pour la culture de cellules et les applications de transfert, et est conçu pour être utilisé dans diverses conditions environnementales.

Caractéristiques d'exploitation :

Conception basse : prend moins de place et s'adapte facilement à la plupart des hottes et des incubateurs. La base en fonte d'aluminium offre une durabilité et une stabilité accrue.

Commande par microprocesseur : Il assure un réglage de l'inclinaison qui permet à l'utilisateur de régler facilement l'angle d'ondulation de 0 à 16° pendant que l'unité fonctionne. Contrôle de la vitesse progressif avec mouvement d'ondulation basse vitesse.

Boutons de commande indépendants : les boutons de commande indépendants pour la vitesse, l'inclinaison et le temps permettent des réglages faciles.

Caractéristiques de sécurité :

Protection contre les surcharges : des signaux sonores et visuels s'activent lorsque le système détecte une obstruction ou une surcharge du plateau.

Fonctionnalité de montée de la vitesse : augmente progressivement la vitesse jusqu'au point désiré afin d'éviter les éclaboussures.

Minuterie : la minuterie arrête automatiquement le mouvement d'ondulation lorsqu'elle atteint zéro.

Conception étanche : achemine les liquides loin des composants internes.

Conditions d'exploitation :

L'unité peut être utilisée dans des pièces froides, des incubateurs et des environnements allant de -10 à 60 °C avec un taux d'humidité pouvant atteindre 80 %, sans condensation.

Applications :

Coloration et décoloration des gels, procédures d'hybridation, hématologie et techniques de transfert.

Informations de commande :

Les unités incluent une fiche et un cordon de raccordement détachable à 3 fils. Les unités sont également fournies avec un tapis en caoutchouc antidérapant de 35,6 x 27,9 cm.



Caractéristiques techniques	
Plage de vitesses	1 à 75 tr/min*
Angle d'inclinaison	0 à 16°*
Minuterie	1 à 120 minutes
Capacité de poids maximale	2,3 kg**
Matériel du plateau	Aluminium
Dimension du plateau (L x l)	35,6 x 27,9 cm
Dimensions générales (L x l x H)	42,5 x 27,9 x 16,5 cm
Poids de l'envoi	7 kg

* L'angle d'inclinaison et la vitesse maximum peuvent varier lorsque les charges sont lourdes ou déséquilibrées.

** Centré sur le plateau.

Description	Modèle	Référence
Agitateur 3D analogique	SHWV02AL	30391968