

**HOLITY.COM**

Agitatore Vortex numérique h324_26

Agitatore Vortex numérique de laboratoire. Diamètre orbital: 4,9 mm. Avec **afficheur LED**.

Agitateur à vortex de laboratoire se caractérise par une conception adaptée aux charges lourdes et un moteur efficace qui garantit un fonctionnement continu et la capacité d'accueillir des composants supplémentaires pour toute la plage de vitesse. Cet agitateur à vortex est un modèle numérique avec contrôle de puce intégré qui offre un contrôle précis de la vitesse pour obtenir des résultats reproductibles. Il est équipé d'un affichage LED indépendant avec des informations sur la vitesse et le temps qui permettent à l'opérateur d'afficher les deux paramètres simultanément. Conçu pour les applications à fonctionnement continu. L'agitateur numérique Vortex est idéal pour les laboratoires, les universités et les centres de recherche.

Caractéristiques Techniques:

- Fonctionnement Câble à trois fils amovible et prise
- Support universel avec insert en mousse pour (38) tubes de 1,5 à 2 ml.
- Couvercle universel et tête de coupe (inclus)
- Interrupteur à bascule Touch/Standby/On
- Contrôle : Numérique
- Débit nominal : Continu
- Orbite {métrique} 4,9 mm
- Dimensions : L.24,1 P.16,8 h.16 cm
- Poids à la livraison : 6,8 kg

INFO

- **Type** digital

Agitatore Vortex numérique h324_26

Agitatore Vortex numérique h324_26

Type: digital

