



Agitateur à secousse à bascule h281_23

Agitateur avec mouvement basculant, avec variateur électronique de 10-80 Rmp/min.

Agitateur à secousse avec mouvement basculant de petites dimensions pour le diagnostic, l'hématologie et pour toutes les applications d'agitation de petites quantités où il nécessite un mouvement basculant constant et répétitif. Structure extérieure en acier traitée avec de la peinture époxy antiacide, surface de travail recouverte de caoutchouc avec un périmètre anti-débordement. Réglage de la vitesse de déplacement par variateur électronique de 10-80 Rpm/Min. Déviateur avec possibilité de fonctionnement en continu ou par minuterie de 0-120 minutes. Plateau en acier inoxydable non inclus.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions d'encombrement 300 x 395 x 170 (lxpxh) mm.
- Dimension du plan de travail 260 x 235 (lxp) mm.
- Charge supportable 10 kg.
- Poids 11 Kg.
- Alimentation 230V - 50/60 Hz.
- Puissance 100 W.

*Image à titre purement illustratif

*après devis, possibilité de commander le plan en acier inoxydable

INFORMATIONS

- **Type de mouvement** Basculant

Agitateur à secousse à bascule h281_23



Agitateur à secousse à bascule h281_23

Tipo_movimento: Basculante