

Agitateur magnétique à plaque chauffante, multiposition, SB162-3

Trois plateaux d'agitation et de chauffage à commande indépendante
Témoins d'alarme de surchauffe « Hot » pour chaque plaque
La puissance des aimants lui confère une grande force de couplage magnétique



Modèles peu encombrant et économique avec 3 plateaux de chauffage et d'agitation indépendants avec une place occupée de seulement 600 x 270 mm. Accueille sans problème avec 3 bechers de 2 litres.

Cet appareil ne nécessite qu'une prise d'alimentation secteur et est idéal pour les applications de contrôle qualité dans lesquelles plusieurs échantillons doivent être chauffé et agiter simultanément dans les mêmes conditions.

Le témoin d'avertissement "Hot" individuel de chaque plaque clignote dès que la température de celle-ci dépasse 50 °C et fonctionne même si la plaque chauffante est coupée à condition de rester connectée au secteur. Le dessus des plaques en alliage aluminium/silicium qui équipe le modèle est robuste. La puissance des aimants et du moteur permet d'atteindre un régime d'agitation de 1500 tr/mn et peut traiter un volume atteignant 15 litres *. Fourni complet avec 3 barreaux magnétiques de 25 mm enrobés de PTFE.

Matériau de la plaque	Alliage Al/Si
Dimensions d'une plaque individuelle, mm	160 x 160
Puissance du chauffage, W	3 x 700
Température max. plaque, °C °C	325
Gamme de vitesse, tr/mn	100 à 1500
Dimensions générales (l x P x H), mm	600 x 270 x 110
Poids net, kg	11
Alimentation électrique	230 V, 50 Hz, 2250 W