

AGITATEUR A TRANSLATION CIRCULAIRE

(type Kline)



(avec 4 plaques et couvercle)

Agitateur à translation circulaire (mouvement orbital) à vitesse réglable Pour séro-agglutination et réactions sérologiques de floculations sur plaques

- Ces appareils, légers et peu encombrants (35x25x10.5 ou 13cm avec la cloche), montés sur 4 pieds de caoutchouc, se posent simplement sur la table du laboratoire.
- Ils ne demandent aucun entretien et peuvent fonctionner en étuve à 37°C.
- Le cordon-secteur amovible de 1.50m est muni d'une prise surmoulée 10/16 amp. 2P+T.
- Le tableau de commande des appareils avec minuterie comporte :
 - A gauche : le potentiomètre de réglage de vitesse
 - Au centre : l'interrupteur marche /arrêt avec témoin lumineux vert
l'inverseur marche continue (en haut) et minuterie (en bas)
 - A droite : le bouton-cadran de réglage de minuterie.
- Le mécanisme à vitesse variable actionne un chariot à suspension flexible. La giration est de 50mm ou 20mm.
- Le plateau universel (262x172mm) recouvert d'une feuille antidérapante permet d'agiter des portoirs pour tubes ou 4 plaques à 24 disques 130x85mm.

<u>CARACTERISTIQUES</u>	MODELE EM0046-001	MODELE EM0047-001
Variation de vitesse	40 / 120 TOURS/MN	40 / 180 TOURS/MN
Orbite	50 MM	20 MM
Minuterie	0 / 15 M N	0 / 15 MN
Dimensions du plateau	262 X 172 MM	
Dimensions de l'appareil	360 x 250 x 10.5cm sans la cloche, 13cm avec la cloche	
Alimentation	230 VAC - 50 HZ (CEM)	
Poids	5 KG	
Accessoires	4 plaques verres 130x85mm à 24 disques en relief Ø14mm	