

TAMISEUSES FTL-0150/FTL-0200

Tamisage par mouvement Tridimensionnel

Application: séparation de particules pour essais granulométriques pour tailles à partir de 40 microns par voie sèche.

- § Tamiseuse électromagnétique
- § Construction robuste avec cadre en résine de polyuréthane
- § Tamiseuse avec système anti-vibration
- § Tamiseuse digitale avec réglage numérique
- § Contrôle électronique de la puissance : avec 9 niveaux
- § Tamisage intermittent (limitant le colmatage) : intervalle de 1 à 9 sec
- § Affichage digital du temps : de 0 à 99 min
- § Tamisage reproductible à 100% - Les paramètres sont mémorisés



Tamiseuse	FTL-0150	FTL-0200
Tamisage	Par voie sèche	Par voie sèche
Gamme de mesure	De 40µm à 125mm	De 40µm à 125mm
Nombres de fractions	8 / 16	8 / 16
Portée max. de tamis	2kg	3kg
Hauteur max. d'empilage	400mm	400mm
Gamme d'amplitude	De 0 à 2,5mm	De 0 à 2,5mm
Tamis utilisables	max. 8 tamis Ø 100-150 / h 50mm max. 16 tamis Ø 100-150 / h 25mm	max. 8 tamis Ø 200-203 / h 50mm max. 16 tamis Ø 200-203 / h 25mm
Alimentation électrique	240 VAC 50/60 Hz ; 0,4 kW	240 VAC 50/60 Hz ; 0,4 kW
Dimensions	Ø base 360mm x h790mm	Ø base 360mm x h790mm
Poids	40kg	40kg

Les tamiseuses sont livrées avec : le couvercle en méthacrylate, le système de fixation standard et le cordon d'alimentation. Les tamis et fonds sont à commander séparément

Les accessoires pour les tamiseuses FTL0150/FTL0200

Le système de fixation « Fast Clamping »

Système de fixation simple :



Système de fixation rapide « Fast Clamping » :

