

TAMISEUSES TED-0300

Tamisage par mouvement Tridimensionnel

Application: séparation de particules pour essais granulométriques pour tailles à partir de 20 microns par voie humide et de 40 microns par voie sèche



- § Tamiseuse électromagnétique
- § Construction robuste avec cadre en acier
- § Tamiseuse avec système anti-vibration
- § Tamiseuse digitale avec réglage numérique
- § Bloc de contrôle séparé (pour tamisage humide)
- § 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	TED0300
Tamisage	Par voie humide et sèche
Gamme de mesure	De 20µm à 125mm
Nombres de fractions	6 / 10
Portée max. de tamis	9kg
Hauteur max. d'empilage	500mm
Gamme d'amplitude	De 0 à 3mm
Tamis utilisables	max. 8 tamis Ø 200-203 / h 50mm max. 6 tamis Ø 250 / h 70mm max. 5 tamis Ø 300-305 / h 80mm
Alimentation électrique	240 VAC 50/60 Hz ; 0,4 kW
Poids	50kg

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

Les accessoires pour la tamiseuse TED0300

Le système de fixation « Fast Clamping »

Système de fixation simple :



Système de fixation rapide « Fast Clamping » :

