



Tamiseuse de laboratoire EML 200 PREMIUM

Pour tamisage à sec



Caractéristiques:

- Mouvement de tamisage tridimensionnel
- commande électromagnétique particulièrement silencieuse
- Amplitude pouvant être librement sélectionnées jusqu'à 3 mm
- Surface de haute qualité en aluminium
- Moyen de contrôle étalonnable selon ISO 9001
- Commande intégrée facile à utiliser
- Grand indication du temps de tamisage restant sur l'écran nouveau
- Système d'amortissement perfectionné et amélioré
- Interface Ethernet
- Logiciel d'évaluation CSA basic y inclu
- Système de tension Classic ou système de tension rapide HAVER TWIN NUT

Dates techniques:

Tension du réseau:	110V - 230 V, 50-60 Hz
Niveau sonore:	≤ 70 dBA
Plage de mesure	20 µm – 125 mm
Poids max. d'échantillon:	env. 3,0 kg
Poids max. du jeu de tamis	env. 8,7 kg
Diamètre de tamis de contrôle :	50 – 203 mm
Quantité max. de tamis de contrôle	09 pièces hauteur 50 mm 15 pièces hauteur 32 mm
Intervalle	En continu ou a choisir librement
Minuterie digitale:	0-99 Minutes ou en continue
Programms - memoire:	01-49
Poids:	37 kg, sans tamis de contrôle
Dimensions B x T X H	385 x 295 x 800 mm
Peinture:	RAL 9010, blanc

Y compris:

- 1 couvercle avec regard
- 1 système de tension se composant de 2 tiges de guidage 660 mm et 2 écrous moletés
- Logiciel d'évaluation CSA 5.40 Basic (Code de licence sera envoyé séparément sur demande)