

*Pour les laboratoires de recherche & développement et de contrôle de qualité*

Séparation, fractionnement,  
Détermination de la granulométrie.



## **1-661**

Tamissage sec et humide

Mouvement 3-D tridimensionnel

3 000 oscillations/min

Amplitude : constante à autorégulation jusqu'à 2 mm

Charge maximale : 15 kg

Contenance : 12 tamis de 65 mm de haut

Pour tamis Ø 200, 203, 300, 305, 315, 350, 400 et 450 mm

Fonctionnement intermittent (minuterie 0 à 99 min) ou continue

Remplacement rapide des tamis grâce au système TwinNut

Buse de pulvérisation pour tamisage humide

Jusqu'à 99 programmes de tamisage

Sans maintenance

Silencieuse : 73 dB(A)

Dimension : P 585 x l 575 x H1 300 mm

Poids : 135 kg n(sans tamis)

230 V, 50 Hz

Comprend minuterie, couvercle, buse, guides 850 mm

**Livrée sans tamis**

A PORTEE DE **VOUS**