

Tamis Vibrant À Clapet

Numéro d'article: KT-T200TAP



Introduction

Le KT-T200TAP est un instrument de tamisage oscillant et à claquement destiné à une utilisation en laboratoire, avec un mouvement circulaire horizontal de 300 tr/min et 300 mouvements de claquement verticaux pour simuler un tamisage manuel afin d'aider les particules de l'échantillon à mieux passer.

[En savoir plus](#)

Diamètre du tamis (mm)	200
Niveaux de criblage	1-7 étages
Nombre d'oscillations (fois/min)	290±10
Nombre de coups (fois/min)	156±10
Temps de réciprocité	25
Hauteur de la gifle	38±6
Puissance (W)	550
Tension (V)	220
Dimensions (mm)	H500*H500*W730
Poids de l'écran (kg)	80