

Tamis Vibrant

Numéro d'article: KT-V400



Introduction

Traitez efficacement les poudres, les granulés et les petits blocs à l'aide d'un tamis vibrant à haute fréquence. Contrôlez la fréquence des vibrations, criblez en continu ou par intermittence et obtenez une détermination, une séparation et une classification précises de la taille des particules.

[En savoir plus](#)

Charge maximale	25 kg
Nombre maximal d'étages	9/13kg
Masse maximale de la tour de tamisage	56 kg
Amplitude	0,8-4 mm
Fréquence de vibration	3000 fois/min
Gamme de taille des particules de tamisage	75 um-125 mm
Le plus grand diamètre de tamis disponible	400 mm
Hauteur maximale de la tour de tamisage	960 mm
Fonction supplémentaire	Plaque de presse à écran visuel confortable
Méthode de tamisage	à sec
Description électrique	100-120V/200-240V AC, 50-60Hz, 1500W
Port d'alimentation	Norme nationale / norme européenne / norme américaine / norme britannique, etc.
Poids net	98 kg
Dimensions (largeur, épaisseur et hauteur)	600*660*1260mm
Niveau de protection	IP65
Norme	CE/ISO9001