

Setaccio Vibrante Bidimensionale

Numero articolo: KT-VT150

NEW



introduzione

KT-VT150 è uno strumento da tavolo per il trattamento dei campioni sia per la setacciatura che per la macinazione. La macinazione e la setacciatura possono essere utilizzate sia a secco che a umido. L'ampiezza di vibrazione è di 5 mm e la frequenza di vibrazione è di 3000-3600 volte al minuto.

[Ulteriori informazioni](#)

Nome del prodotto	Microvagliatore tridimensionale a vibrazione
Principio di lavorazione	Movimento parabolico tridimensionale ad alta frequenza
Caratteristiche del campione di applicazione	Polvere granulare piccoli pezzi sospensione sciolta, ecc.
Tipo di lavorazione	Determinazione delle dimensioni delle particelle, separazione, classificazione
Carico massimo	3 kg
Numero di strati del vaglio	1-8 piani
Massa massima della torre di vagliatura	2kg
Ampiezza	0,2-3 mm
Frequenza di vibrazione	3000 volte/minuto
Gamma di dimensioni delle particelle di vagliatura	20um-125mm
Diametro massimo del vaglio disponibile	100 mm
Altezza massima della torre di vagliatura	510 mm
La funzione principale	Temporizzazione Blocco con password Vagliatura continua Ripristino con un solo tasto per la vagliatura intermittente Suono d'allarme Vagliatura a secco e a umido Regolazione dell'ampiezza
Caratteristiche aggiuntive	Comoda piastra di pressione visiva del vaglio Sistema di circolazione dei liquidi
Metodo di vagliatura	A secco
Descrizione elettrica	100-120V/200-240V AC,50-60Hz,100W
Porta di alimentazione	Standard nazionale/standard europeo/standard americano/standard britannico, ecc.
Peso netto	42 kg
Dimensioni (larghezza, profondità, altezza)	430*400*620 mm
Livello di protezione	IP65
Standard	CE/ISO9001