

Setaccio Vibrante Tridimensionale A Secco E A Umido

Numero articolo: KT-VD200



introduzione

Il KT-VD200 può essere utilizzato per la setacciatura di campioni secchi e umidi in laboratorio. La qualità di vagliatura è di 20g-3kg. Il prodotto è progettato con una struttura meccanica unica e un corpo vibrante elettromagnetico con una frequenza di vibrazione di 3000 volte al minuto.

[Ulteriori informazioni](#)

Carico massimo	3 kg
Strati dello schermo	1-8 piani
Massa massima della torre di vagliatura	4 kg
Ampiezza	0,2-3 mm
Frequenza di vibrazione	3000 volte/min
Gamma di dimensioni delle particelle di vagliatura	20 um-125 mm
Il più grande diametro di vagliatura disponibile	200 mm
Altezza massima della torre di vagliatura	510 mm
Funzione aggiuntiva	Comoda piastra di pressatura visiva del vaglio
Metodo di vagliatura	a secco e a umido
Descrizione elettrica	100-120V/200-240V CA, 50-60Hz, 1500W
Porta di alimentazione	Standard nazionale/standard europeo/standard americano/standard britannico, ecc.
Peso netto	42 kg
Dimensioni (larghezza, spessore e altezza)	430*400*620 mm
Livello di protezione	IP65
Standard	CE/ISO9001