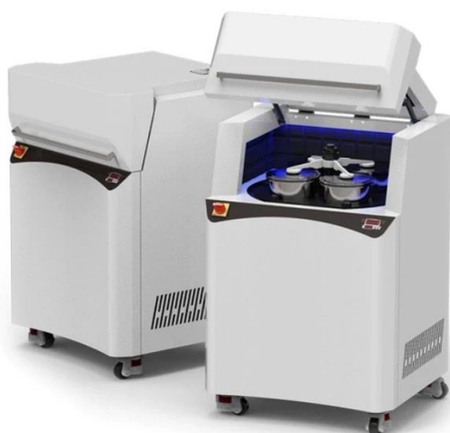


Broyeur Vibrant À Disques Et À Coupelles Multi-Platform

Numéro d'article: KT-DVMP



Introduction

Le broyeur à disque vibrant multiplateforme convient au broyage non destructif et au broyage fin d'échantillons de grande taille. Il convient aux applications de concassage et de broyage de matériaux moyennement durs, très durs, fragiles, fibreux et élastiques.

[En savoir plus](#)

Modèle	KT-DVMP2000	KT-DVMP2000-P
Taille maximale d'injection	<20 mm	<20 mm
Taille des particules de l'échantillon	<20 um	<20 um
Volume de traitement effectif du lot	35-3000 ml	35-3000 ml
Vitesse du disque de broyage	1500 r/min	1500 r/min
Protection contre le vide et l'inertage	support	support
Mode de déplacement	mouvement circulaire	mouvement circulaire
Réglage de l'heure	9999min	9999min
Nombre de disques de broyage	1	4
Volume des disques de broyage	100ml 250ml 500ml 2000ml en option	100ml 250ml 500ml en option
Matériau de la meule	Acier inoxydable Carbure de tungstène Zircône En option	Acier inoxydable Carbure de tungstène Zircône En option
Méthode de broyage	broyage à sec broyage par voie humide	broyage à sec broyage sous arrosage
Description électrique	380V, 50-60Hz, 2.2KW	380V, 50-60Hz, 2.2KW
Port d'alimentation	triphase	triphase
Poids net	320 kg	320 kg
Dimensions (L*P*H)	740*640*1110mm	740*640*1110mm
Classe de protection	IP65	IP65
Normes	CE	CE