

Machine De Broyage Cryogénique À L'azote Liquide Avec Alimentateur À Vis Pour Le Traitement Des Matériaux Fins

Numéro d'article: KT-CG02



Introduction

Découvrez le pulvérisateur cryogénique à azote liquide avec alimentateur à vis, parfait pour le traitement des matériaux fins. Idéal pour les plastiques, le caoutchouc et bien plus encore. Augmentez l'efficacité de votre laboratoire dès maintenant !

[En savoir plus](#)

Paramètres	Spécification
Modèle	KT-CG02
Puissance de l'hôte	1,8 kW
Tension d'alimentation	220V/50Hz
Vitesse de l'hôte	25000r/min
Finesse de broyage	40-350 mesh
Production par lots	0,3-3kg/h
Taille de l'échantillon	10g
Taille de l'aliment	≤5mm
Joint d'étanchéité	Caoutchouc fluoré basse température
Mode de décharge	Continu
Moteur d'alimentation	40w
Vitesse d'alimentation	0-10r/min
Méthode d'alimentation	Vis/manuel
Modèle de réservoir d'azote liquide	YDS-30
Volume du réservoir d'azote liquide	30L (50L en option)
Modèle de pompe à azote liquide	YDB-50J
Entrée de l'azote liquide	Pompe électrique/pompe à pied
Contrôle de la sortie de l'azote liquide	Valve de balance
Mode de broyage	Impact à grande vitesse
Mode de décharge	Pas de sélection du vent de tamisage
Poids	46 kg
Dimensions totales	750450850mm