

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	750 <i>450</i> 850mm