

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



ANDERE SCHLEIFGERÄTE

Kolloidmühle

JTM

Kolloidmühle für Nasszerkleinerung, Emulgierung und Homogenisierung in der Lebensmittel-, Pharma- und Chemieindustrie. Ideal für feine Partikelgrößen bei pastösen und flüssigen Medien.

<https://www.planetaryballmills.com/de/products/grinding-series/other-grinding-equipment/colloid-mill.html>



Produktübersicht

Kolloidmühle für Nasszerkleinerung, Emulgierung und Homogenisierung in der Lebensmittel-, Pharma- und Chemieindustrie. Ideal für feine Partikelgrößen bei pastösen und flüssigen Medien.





Produkteinführung

Kolloidmühlen werden hauptsächlich zum Feinmahlen nasser Materialien in der Lebensmittel-, Pharma-, Chemie- und anderen Industrien eingesetzt. Es kann verschiedene halbfeste und emulgierte Substanzen zerkleinern, emulgieren, homogenisieren und mischen. Kolloidmühlen werden in vertikale Kolloidmühlen, geteilte Kolloidmühlen, horizontale Kolloidmühlen, Laborkolloidmühlen usw. unterteilt. Sie sind in integrierte Edelstahl-Kolloidmühlen und Hauptkörper-Edelstahl-Kolloidmühlen unterteilt: werden hauptsächlich zum Mischen und Emulgieren nasser Materialien verwendet.





Technische Parameter

Modell	Motorleistung (kW)	Motorgeschwindigkeit (U/min)	Verarbeitungsfeinheit (μm)	Kapazität (t/h)	Gewicht (kg)	Gesamtabmessungen (Länge*Breite*Höhe)
JTM-50	1.5	3000±100	2-70	0.2-0.8	60	500*230*700
JTM-85	5.5	3000±100	2-70	0.2-4	300	1050*300*840

Zubehör und Anpassung

Zubehör

Mahlbecher, Heizelemente, Probenhalter, Steuermodule und weiteres passendes Zubehör können entsprechend der Produktkonfiguration ausgewählt werden.

Anpassung

Für Spannung, Kapazität, Kammergröße, Prozesstemperatur oder Anwendungsanforderungen kontaktieren Sie bitte TENCAN für eine passende Konfiguration.