

Siebmaschine

Prinzip

Eine vertikal schwingende Labor-Wurfsieb-Maschine zur Trennung und Klassifizierung von Kornfraktionen

Hersteller	Fritsch GmbH
Siebsatz	bis 8 Siebe - 50 mm Höhe
Umrüstsatz	Mahlgarnitur, Innenverkleidung aus Achat- bzw. Hartmetall
Siebkopf	Plexiglas für Trockensiebung
Gesteuerter Elektromagnet	überträgt 3000 Schwingungen pro Minute
Siebzeiten	3 bis 60 Minuten
