

GRECCO- SIEBMASCHINEN



Schüttgüter mit Feianteilen, die auf konventionellen Siebböden durch Anhaftungen von Staubpartikeln den Siebboden zusetzen, können mit den JÖST® Grecco-Sieben wartungsfrei gesiebt werden.

Einseitig in Traversen vergossene Stahlstangen mit unterschiedlichen Gewichten werden vom Schwingsieb in Transversalschwingungen versetzt. So befreien sich die Siebspalten selbst von Steckkorn und Materialanhaftungen. Bauliche Maßnahmen am Ende der Stangen verhindern unzulässige Amplituden. Die Bauform als Kreis- oder Linearschwinger erweitert die Einsatzmöglichkeiten.

Das System hat sich mit Run-of-Mine-Produkt und einer Rate von 30.000 t bereits bestens bewährt.

ANWENDUNG UND FUNKTION:

Empfohlene Einsatzbeispiele:

- Kalksteinsiebung bis 12 mm
- Gippsiebung bei 4 bis 10 mm
- Kohlesiebung bei 6 bis 15 mm
- Erzsiebung
- Magnesitsiebung bei 4 mm
- Glasbruchsiebung bei 12 mm
- Müllaufbereitung

IHR NUTZEN:

- Wirksame Siebklassierung auch bei feuchtem Gut.
- Hohe Belastbarkeit des Siebdecks.
- Verstopfungsfreie Siebung.
- Wartungsfreie Siebung.
- Geräuscharme Maschinenteknik.