

Zylindrisches Rüttelsieb Typ PWCb



Vorteile:

- Möglichkeit, bis zu 4 verschiedene Fraktionen zu gewinnen.
- Staubdichtes Siebverfahren.
- Entstaubungsstutzen.

Technische Daten:

Standardmäßiger Durchmesser [mm]	800, 1000, 1200, 1400, 1600
Siebdeck (Anzahl)	1 bis 4

Beschreibung:

Das zylindrische Rüttelsieb wurde in geschlossener Konstruktion mit Zuführung des Aufgabegutes mittig von oben sowie der seitlichen Ableitung des Überkorns und der Ableitung des Unterkorns mittig von unten ausgeführt und sorgt für staubdichtes Absieben der verschiedenen Schüttgüter. Dank entsprechend gezielten erzwungenen Kräfte werden die Materialteile spiral geformt und auf der Oberfläche der Siebmachine verschoben. Durch die Änderung des Lagewinkels der Elektrovibratoren ist eine hohe Leistung bei gleichzeitiger Erhaltung der entsprechenden Schärfe des Siebüberlaufs möglich.

Auf Wunsch des Kunden können alle Elemente, die mit dem beförderten Material in Berührung kommen, aus rostbeständigem Stahl oder aus anderen Materialien ausgeführt werden.

Um das Gerät optimal anzupassen, ist die Kontaktaufnahme mit dem betriebseigenen Technikbüro vorteilhaft.
Tel.: +48 77/470 04 97.