



0429/..-49/300



BIGGER = BETTER

In den letzten Jahren wurden die Produktströme in der Altholz- und Sperrmüllaufbereitung immer größer. Diesem Trend tragen wir mit unserem Wirbelstromscheider der Serie 49 und einer aktiven Arbeitsbreite von 3000 mm Rechnung.

Mit dem 0429/..-49/300 können Sie Durchsätze bis zu 50 t/h erzielen!

NE-Scheider mit 3000 mm Arbeitsbreite

Der 0429/1-49/300 vereint alle Vorzüge der WAGNER-NE-Scheider in sich:

- Robustes Design
- Hohe Betriebssicherheit
- Wartungsarme Ausführung
- Exzentrisches, einstellbares Polrad
- Sehr große Tiefenwirkung
- Größtmögliches Magnetvolumen
- Hochkoerzitive Magnetblöcke
- Schnelle Polwechselfrequenz durch 3000 1/min Rotordrehzahl
- Effektive Resteisenabscheidung durch vorgeschaltete Neodym-Magnettrommel

Mit dem 0429/1-49/300 können Sie in der Altholz- und Sperrmüllaufbereitung Durchsätze von bis zu 50 t/h erzielen, ohne den Stoffstrom teuer und aufwändig auf 2 Linien verteilen zu müssen. Die Sortieranlagen werden durch Einsatz dieser Maschine kompakter, einfacher und betriebssicherer.

Nicht nur in Bereichen, wo sehr hohe Durchsätze gefordert werden, sondern auch als Aggregat direkt vor oder hinter sensorgestützten Sortiersystemen mit 2800 mm Arbeitsbreite ist der 0429/1-49/300 die richtige Wahl.

Wegen der optimalen Arbeitsbreite von 3000 mm ist es nun nicht mehr notwendig, den Massestrom zwischen den Aggregaten in der Breite anzupassen. Engstellen, Einschnürungen, Materialverteilungen und kritische Störkonturen in der Materialführung lassen sich so ganz einfach vermeiden.