

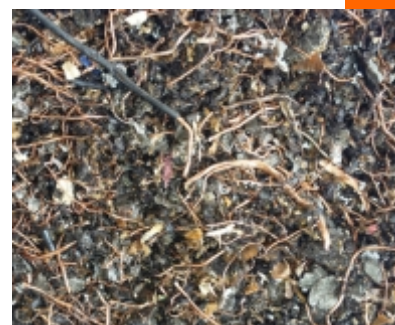
präsentieren Sortierlösungen durch: **ToraTower®**

ToraTower® ist eine Entwicklung für höhere Erträge und verbesserte Sortierleistungen. Um Recycling Quoten von 95% und mehr zu erreichen, müssen klassische Recyclinglinien und –Ansätze neu überdacht werden. Unsere Lösung ist – u.a. – ein neues, kompaktes und modernes Anlagendesign, wie zum Beispiel unseres ToraTowers®. Schüttgut ab 1mm wird in einem Durchgang vertikal von oben nach unten durchsortiert. So wird die Sortierqualität ganz automatisch optimiert und eine hocheffiziente und kompakte Sortierleistung erzielt.

- | Integration von z.B. Sieb, elektromagnetische u. optische Sensoren, Magnet, Wirbelstromabscheider
- | Verschiedene Sortiermethoden in einem Maschinenrahmen
- | Kundenspezifische Konfiguration
- | Metalle, Kunststoffe, Glas, Mineralien usw...
- | Einfache Wartung und schneller Austausch von Gurten
- | 1 Jahr Garantie und kostenloser Service
- | Geringeres Investment verglichen mit herkömmlichen Sortierlinien
- | Stark reduzierter Platzbedarf



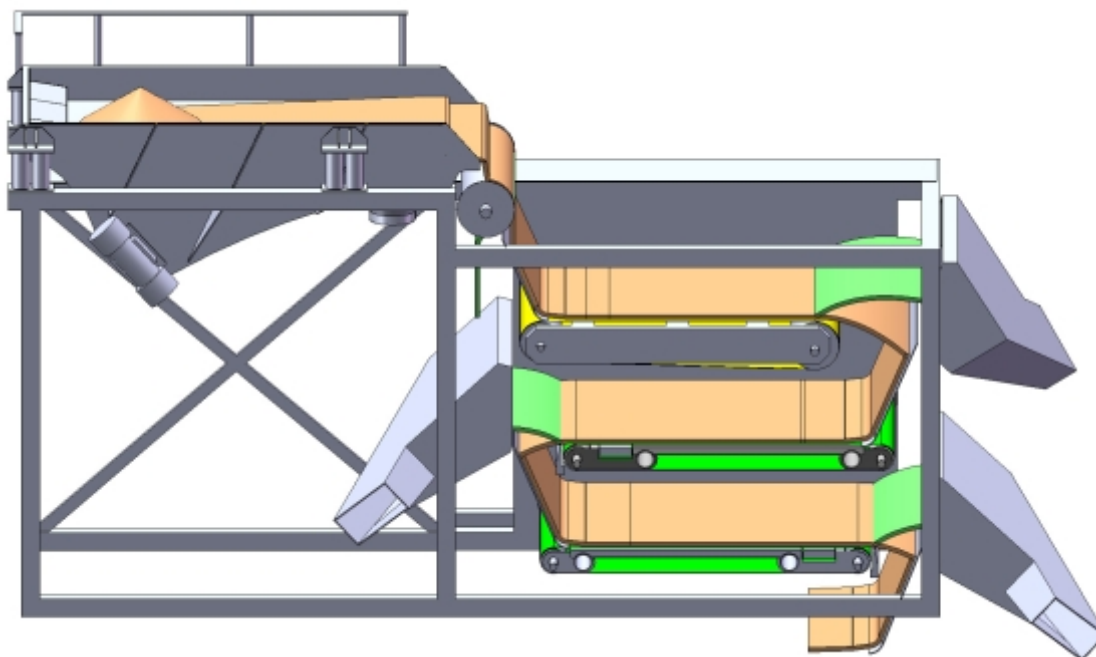
ToraTower® Rutschenversion



In unserem Demozentrum können Sie Ihr Material auf unseren Maschinen testen und anhand der Sortieranalyse die Rentabilität berechnen. Kontaktieren Sie uns!
info@franz-kahl.de

Verschiedene ToraTower® Ausführungen erhältlich!
 Sortiertechnologien wie Magnet, Wirbelstromabscheider, und Sensorsysteme werden nach Anforderung kombiniert. Wir liefern kundenspezifische Lösungen. Erweiterbar, einfach zu bedienen und zu warten, einsatzbereit.

Reinheitsgrad
>99%



ToraTower® Bandversion

Arbeitsbreite	600	1200	1800	2400	3000
Breite	1200 mm (47.2")	1800 mm (109.2")	2400 mm (125.9")	3000 mm (118.1")	3600 mm (141.7")
Länge	5200 mm (204.7")	5200 mm (204.7")	5200 mm (204.7")	5200 mm (204.7")	5200 mm (204.7")
Höhe	3000 mm (118.1")	3000 mm (118.1")	3000 mm (118.1")	3000 mm (118.1")	3000 mm (118.1")
Versorgung	200(220)/400(440) V; 50/60 Hz				
Strom					
Luft	9 bar (130 psi)	9 bar (130 psi)	9 bar (130 psi)	9 bar (130 psi)	9 bar (130 psi)
Modem	ISDN/DSL				

- Die angegebenen Werte sind Schätzwerte und beziehen sich auf die Materialausschleusung via Luft. Die Angaben stehen in Abhängigkeit zu Aufgabematerial, der Körnung, des Metallanteils. Bei Einsatz eines Ausschleusesystems mit Klappen wird keine Luft verbraucht.

Unser Know How ist unsere Stärke.

In unseren Maschinen stecken mehr als 20 Jahre Erfahrung in der Konstruktion, Entwicklung, dem Bau und Service von Sortiermaschinen für die Schüttgutaufbereitung. Wir wissen, was Sie brauchen und stehen Ihnen mit Rat und Tat zur Seite. Rund um die Uhr.

Wir liefern Komplementärtechnologien.

Sie brauchen z.B. auch einen Wirbelstromabscheider, Magneten, ein Sieb oder eine Rinne? Wir beliefern Sie gern nach Wunsch. Unsere engen langjährigen Kontakte mit zuverlässigen Lieferanten und Partnern ermöglichen es uns, Ihnen das ganze Equipment zu liefern.

FK FRANZ KAHL GmbH
 Stammhaus Frankfurt
 Morsestraße 34 - 42
 D-60486 Frankfurt/Main
 Tel. 069/7915-0
 Fax 069/7915-1150
 info@franz-kahl.de

www.**FRANZ KAHL**.de
 profitieren Sie von mehr als **80 Jahren** Erfahrung.

www.franz-kahl.de