

Luft-Siebsortierer JCR



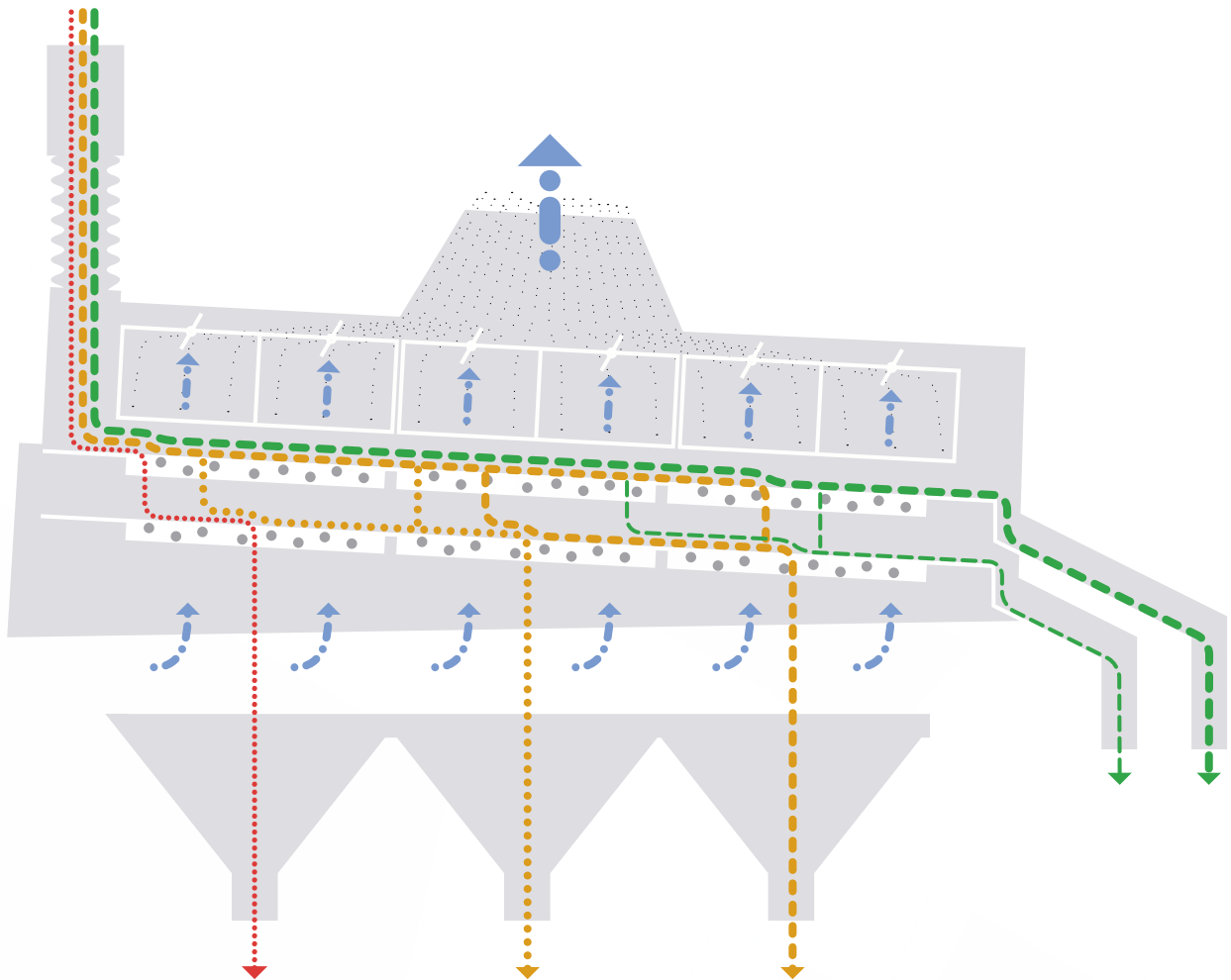
Wir trennen die Spreu vom Weizen

- › vorgesehen für das Reinigen, Sortieren und Kalibrieren feiner Samen, Saatgut und Gräsern
- › Sortiermaschinen in Fertigungslinien für das Schälen, Herstellen von Getreideflocken und Graupen, in Getreidemöhlen usw.
- › präzises Reinigen und Sortieren, sehr effektives Abtrennen leichter Verunreinigungen von der gesamten Siebfläche
- › einfache Installation, Inbetriebnahme und Bedienung
- › niedriger Energieverbrauch

JGR			05	08
Leistung	Getreide	t/h	0,6	2
	kleine Samen	t/h	0,3	1
	Grassamen	t/h	0,15	0,5
Siebfläche		m ²	1,2	2,8
Antriebsleistung		kW	0,7	0,7
Antriebsleistung Ventilator		kW	4,0	7,5
Abmessungen	Länge	mm	2000	2620
	Breite	mm	1000	1300
	Höhe	mm	1770	1950
Gewicht		kg	395	590

Technische Änderungen vorbehalten.

Funktionsschema des Luft-Siebsortierers JCR



- → Reinware A
- → Reinware B
- → kleine Verunreinigungen
- - - → große Verunreinigungen A
- - - → große Verunreinigungen B
- → Aspiration
- ● ● Siebe mit Kugeln
- · · · · rotierende Leichtpartikel