

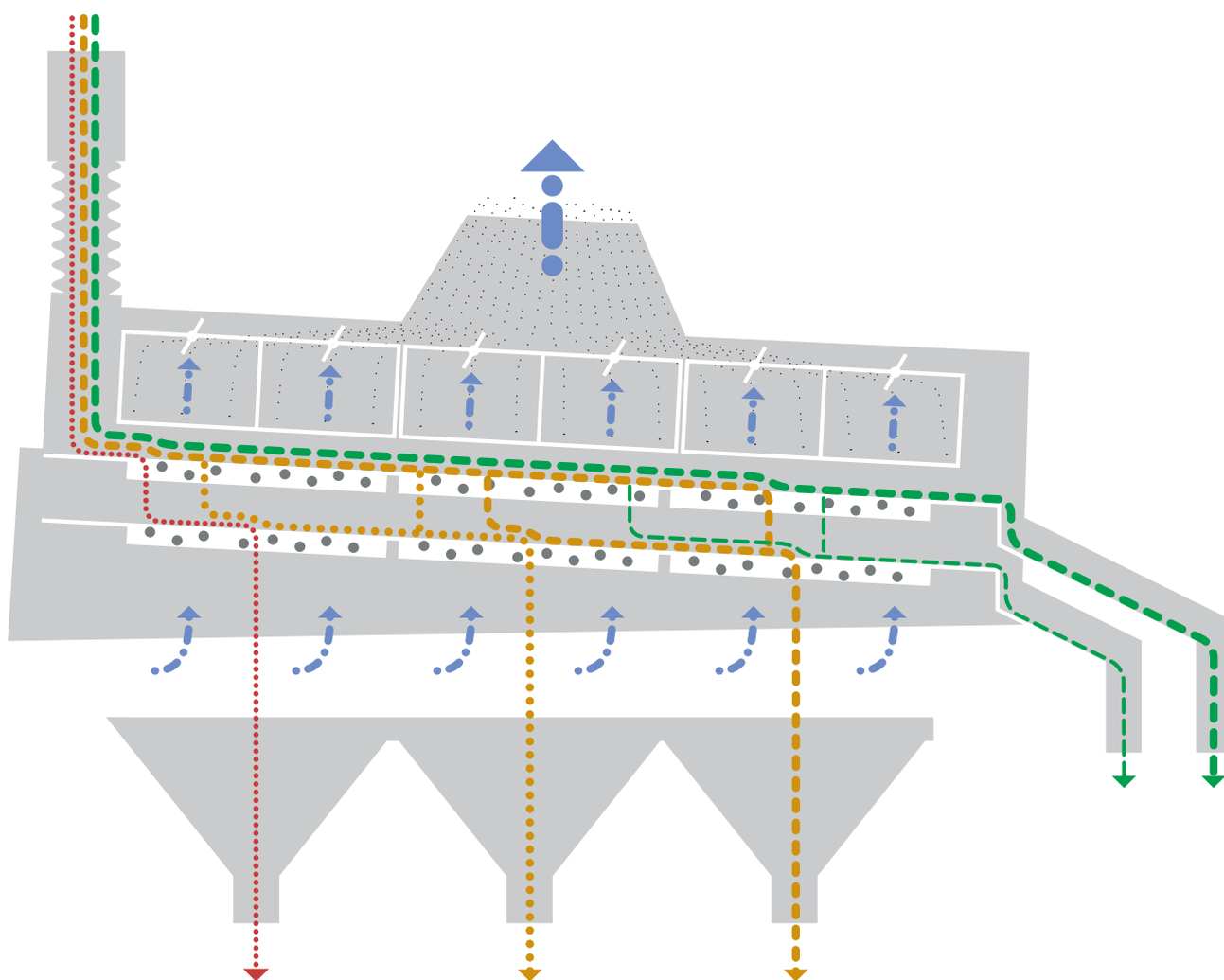
Luft-Siebsortierer JCR



- Vorgesehen für das Reinigen, Sortieren und Kalibrieren feiner Samen, Saatgut und Gräsern
- Sortiereremaschinen in Fertigungslinien für das Schälen, Herstellen von Getreideflocken und Kraupen, in Getreidemühlen usw.
- Präzises Reinigen und Sortieren, sehr effektives Abtrennen leichter Verunreinigungen von der gesamten Siebfläche
- Einfache Installation, Inbetriebnahme und Bedienung
- Niedriger Energieverbrauch

JCR			05	08
Leistung	Weizen – übliche Reinigung	t/h	1,0-2,0	4,0-6,0
	Weizen – Saatgut	t/h	0,4-1,0	1,0-3,0
	Kleine Samen	t/h	0,15-0,8	0,6-3,0
	Vollkornmehl	t/h	0,2-0,4	0,4-0,8
	Weizengries grob	t/h	0,4-1,0	0,8-2,0
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

Funktionsschema des Luft-Siebsortierers JCR



- | | | |
|-------------------------|--------------------------|------------------|
| Reinware A | Große Verunreinigungen A | Siebe mit Kugeln |
| Reinware B | Große Verunreinigungen B | Leichtpartikel |
| Kleine Verunreinigungen | Aspiration | |

JK Machinery, s.r.o.
 Psohlavců 322/4, Praha 4
 Tschechische Republik

Werksvertretung D/A/CH

eutec agraranlagen GmbH, Wehlener Straße 46, 01279 Dresden
 ☎ +49 351 250963 40, 📠 +49 351 250963 49, ✉ info@eutec.biz
 Ronny Rother, ☎ +49 173 7000933, Thomas Graf, ☎ +49 162 7139888

