

# Luft-Siebsortierer JCR

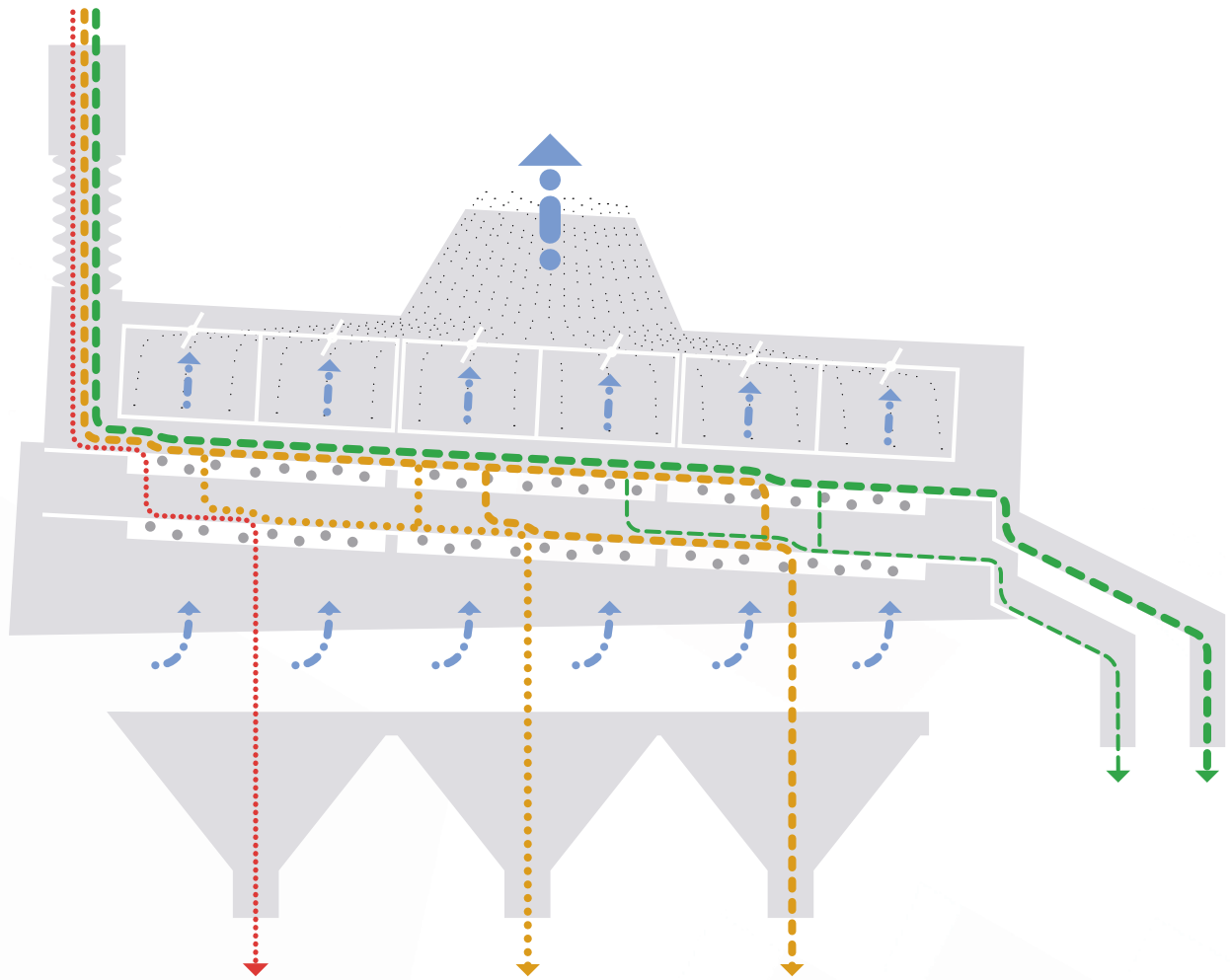


*Wir trennen die Spreu vom Weizen*

- › 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                    | Getreide     | t/h            | 0,6  | 2    |
|                             | kleine Samen | t/h            | 0,3  | 1    |
|                             | Grassamen    | t/h            | 0,15 | 0,5  |
| Siebfläche                  |              | m <sup>2</sup> | 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
- Reinware B
- Kleine Verunreinigungen
- Große Verunreinigungen A
- Große Verunreinigungen B
- Aspiration
- Siebe mit Kugeln
- Leichtpartikel rotierte