

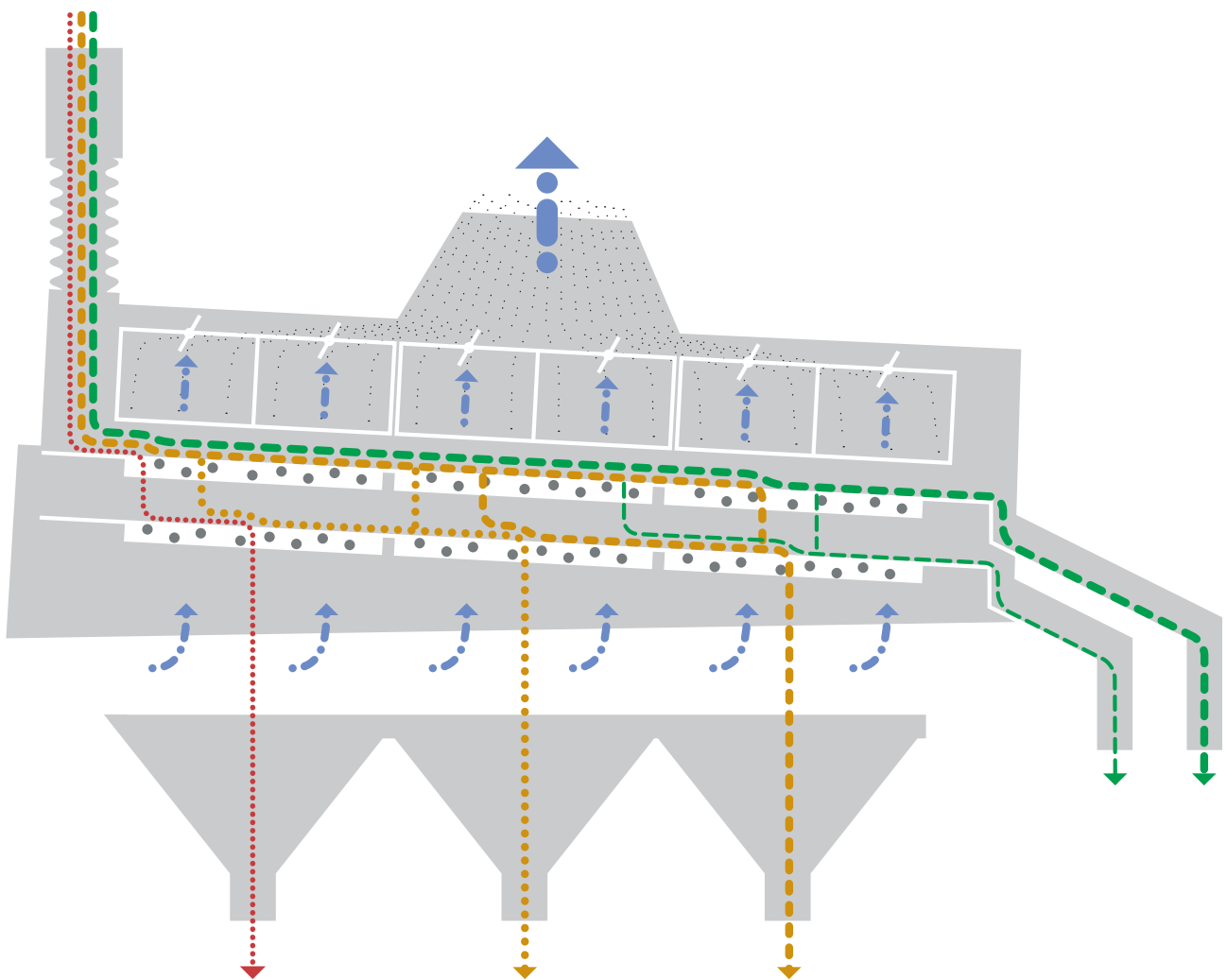
Powietrzno-sitowe sortownik JCR



- Przeznaczony do czyszczenia, sortowania i kalibracji małych nasion, nasion i traw
- Maszyna sortująca w liniach produkcyjnych do łuskania, produkcji płatków i kasz, młynach zbożowych itd.
- Precyzyjne czyszczenie i sortowanie, bardzo skuteczne oddzielenie lekkich zanieczyszczeń z całej powierzchni rusztu
- Łatwa instalacja, uruchomienie i obsługa
- Niskie zużycie energii

JCR			05	08
Wydajność	Pszenica - typowe czyszczenie	t/h	1,0-2,0	4,0-6,0
	Pszenica - nasiona	t/h	0,4-1,0	1,0-3,0
	Drobne ziarna	t/h	0,15-0,8	0,6-3,0
	Mąka z całych ziaren	t/h	0,2-0,4	0,4-0,8
	Otręby przenne	t/h	0,4-1,0	0,8-2,0
Powierzchnia sit		m ²	1,2	2,8
Zużycie energii		kW	0,7	0,7
Zużycie energii wentylatora		kW	4,0	7,5
Wymiary	Długość	mm	2000	2620
	Szerokość	mm	1000	1300
	Wysokość	mm	1770	1950
Waga		kg	395	590

Schemat funkcji powietrzno-sitowego sortownika JCR



- > Czysty produkt A
- > Czysty produkt B
- > Małe zanieczyszczenia

- > Duże zanieczyszczenia A
- > Duże zanieczyszczenia B
- > Aspiracja

- Sita z kulkami
- Lekkie zanieczyszczenia