

Zellenausleser JCT



- Vorgesehen für das Aussortieren von Fremdkörpern, die sich durch Form und Länge von Getreide unterscheiden
- Einfache Einstellung und Einrichtung für verschiedene Fruchtarten
- Hohe Leistung bei kleinen Maschinenabmessungen
- Einfache Installation, Inbetriebnahme und Bedienung
- Robuste Ausführung mit hoher Produktionszuverlässigkeit

Zylinderdurchmesser: 400-700 mm
Zylinderlänge: 1000-4000 mm
Leistung: 1-16 t/h
 (bis 48 t/h für den Parallelbetrieb)

Funktion:

R – Kurz- und Rundkornauslese (Kornhälften, Labkraut)
 L – Langkornauslese (Hafer)
 RL – Kurz- und Langkornauslese

Weitere Ausführungen:

- parallele Schaltung von 2 oder 3 Zylinder
- Vorsortierungszylinder „Pyramide“
- verschiedene Nachlese-Zylinder einschl. einer Ausführung mit einem Sieb aus Lochblech

Funktionsschema des Zellenauslesers JCT

