

Trieurs alvéolaires JCT



Nous séparons le bon grain de la menue paille

- › Destiné à séparer les matières et impuretés qui ont une forme et une longueur différente de celle du grain
- › Paramétrage et réglage simples selon le type de graines
- › Haute performance pour un encombrement minimum
- › Installation, mise en route et manipulation simples
- › Construction robuste alliée à une grande fiabilité de fonctionnement

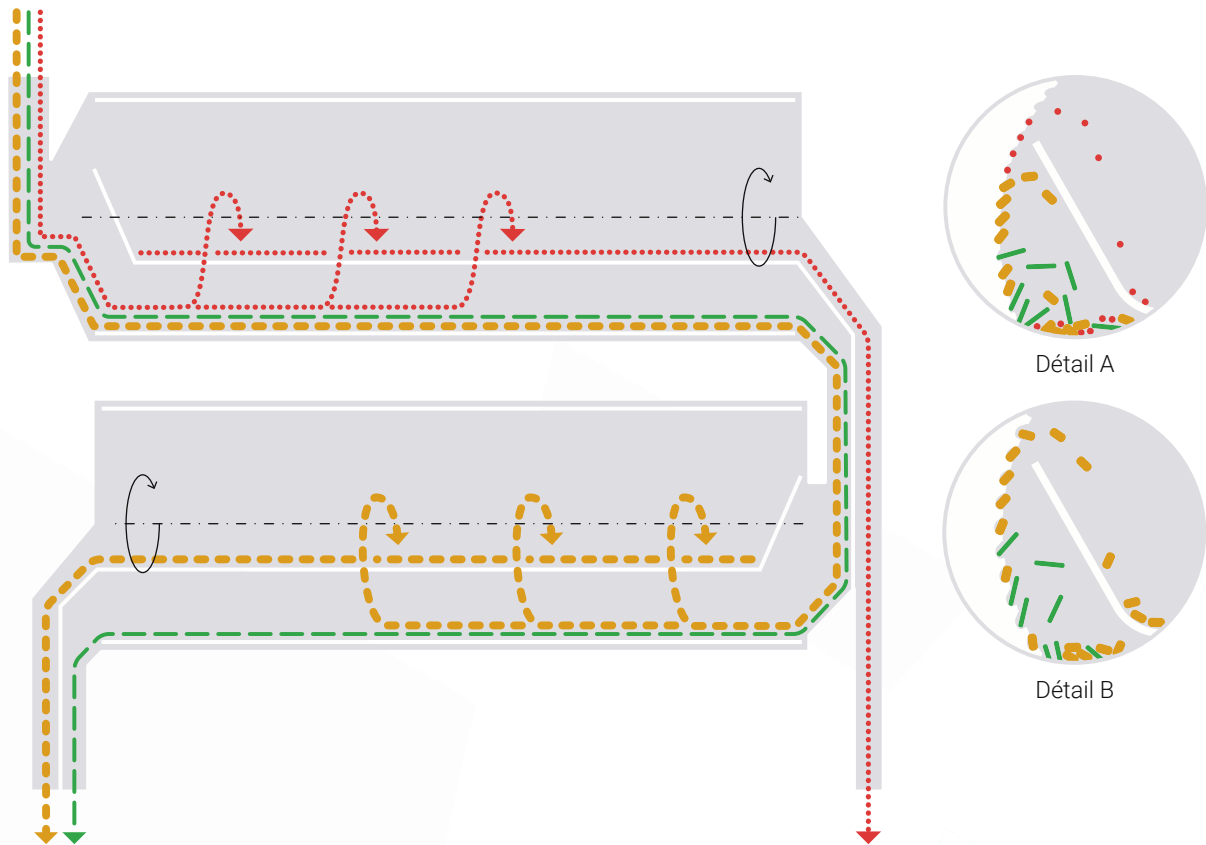
JCT

Diamètre du cylindre	mm	600, 700, 900
Longueur du cylindre	mm	1000 - 3000
Capacité	t/h	1 - 12

Fonction

R – séparation des matières courtes et rondes (brisures, graminées)
L – séparation des matières longues (avoine)
RL – séparation combinée des impuretés courtes/rondes et longues

Schéma de fonctionnement du trieur alvéolaire JCT



- Bon grain
- Impuretés longues
- Impuretés courtes

—→ Parties mobiles de l'appareil