

## **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		515	625	930
Diamètre du cylindre	mm	500	600	900
Longueur du cylindre	mm	1500	2500	3000
Capacité	t/h	2	5	10

R – séparation des matières courtes et rondes (brisures, graminées)

L – séparation des matières longues (avoine)

RL – séparation combinée des impuretés courtes/rondes et longues PLR – séparation combinée des impuretés courtes/rondes et longues avec pré-triage

Fonction

## Schéma de fonctionnement du trieur alvéolaire JCT

