

ACROWOOD

Excellence In Chip Processing

PO Box 1028
Everett, WA 98206

Phone: (425)258-3555 Fax: (425)252-7622

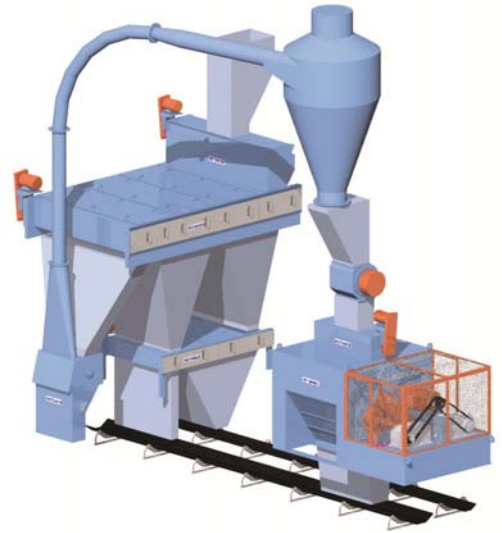
Website: www.acrowood.com Email: sales@acrowood.com

木片厚度控制筛选系统

阿克罗伍德公司曾在一年之中，为客户安装了七套完整的木片筛选系统。对于如此关键的操作工序，为何阿克罗伍德公司的木片筛选系统始终是客户的首选呢？那是由于我们的**强组合**。

一套完整的木片厚度控制筛选系统包括：阿克罗伍德的钻石型辊轴木片厚度筛选机，阿克罗伍德的钻石型辊轴木屑筛选机，阿克罗伍德的木片压薄机或削薄机和阿克罗伍德的空气式密度分离设备。实践证明，对于木片备料，纤维恢复和回收等，这是最佳的组合。此外，它对保养维修的需求最低，因而**是最具经济效益的筛选系统**。

这就是为什么阿克罗伍德的筛选系统始终是世界上木片分拣，纤维处理需要的首选设备。包括着钻石型辊轴木片厚度和木屑筛选机，木片压薄机或削薄机，以及空气式密度分离设备的系统是阿克罗伍德研究试验中心中**众多筛选系统组合的其中之一**。



钻石型辊轴筛选机 (Diamond Roll)

- 最高的筛选效率，超过 94%
- 无堵塞，即使在冰冬季节
- 可变轴间筛孔(VIRO)，最高精度的筛孔，可及时零活调整
- 最低保养维修要求，方便检修所有的驱动元件
- 容易改造，紧凑的安装高度，无振动，简单的卸料槽联接



空气密度分离机 (A.D.S.)



- 精确的气流控制以获得最高的分离效率
- 高效地去除各种杂污染物
- 物料在分离室内的长“持续时间”导致了最高效的分离选择性能
- 高效而大容量的重型旋风离心机

木片压薄机 (Cracker)

- 阿克罗伍德的木片压薄机平稳均匀地辗压过厚的木片，而不损伤纤维长度
- 带有两个独立的绕枢轴转动的，并且能对任何木片产生平缓均匀辗压的滚子
- 键联结不锈钢滚子部件增加了耐用性从而获得了长久寿命
- 底座安置的齿轮减速器易于保养维修

