

单板干燥视觉分析仪

一致的外观分级效果，满足干单板的分级需求



准确分级单板，实现利润最大化

干单板的外观分级是一个极其重要的生产阶段，特别是对高等级单板而言。将单板分级为较低的等级可能会使单板的价值减少 50%，因此，准确分级对于能盈利的业务至关重要。

外观分析仪可检测单板的缺陷和几何特征，并对单板进行相应的分级。可以对所有木材种类进行准确分级。利用机器视觉确保分级准确和一致，与人工分级相比，可最大限度减少劳动力成本。

我们提供了多款外观分析仪供您选择：

- 如果您想轻松提高产能，并且想通过特定流程更新实现现代化的生产线，R5 系列就是您的理想解决方案。
- R7 系列将自动化和机器视觉功能完美配合使用，可快速让您掌控生产力。



可下载资料



[下载 PDF](#)



[下载 PDF](#)



[下载 PDF](#)

单板分析仪

单板分等成就完美

这一切都从在上木机中对木段进行定心开始，然后检测单板的外观、含水率和强度特性，这就是单板分析所包含的内容。现代化的分析仪对原材料进行分等，进行各种工艺优化，并收集有关生产的宝贵信息。有了所有这些数据和知识，您就有可能实现自己的目标，无论是最大限度提高出材率，生产更多的胶合板面板，还是增加利润。

利用从不同过程阶段收集的数据，可以实现整体过程控制。不同生产阶段之间的反馈为了解可能的生产瓶颈以及如何克服这些瓶颈提供了宝贵的见解。借助准确的分析和正确的信息，您可以最大限度提高原材料利用率并提高整体生产出材率，同时生产出高质量的最终产品。

劳特产品包括从旋切和干燥到不同单板处理的所有功能的单板分析仪。我们的分析仪旨在满足您最苛刻的分等需求。这些智能分析仪可以帮助您充分发挥单板产能，最大限度提高工厂的整体出材率和效率。



raute.com

Making Wood Matter