

Veneer Visual and Moisture Analyzer R7 - Drying



Analyzer duo 可提供最准确的外观和水分分级结果以及许多优化功能，以提高干燥产能并改善干单板质量。

优势

- 在以下过程阶段降低废品率
- 提高生产效率
- 提高干燥产能
- 最大限度减少过度干燥
- 最大限度提高单板质量

技术参数

	表面	微观	颜色
单板厚度 (毫米)	0.5 – 4.2	0.5 – 4.2	0.5 – 4.2
可用的尺寸 (英尺)	5 - 10	5 - 10	5 - 10
分等精度	>95%	>95%	>95%
颜色缺陷 (如：结点、减色)	●	●	●
微小缺陷 (如裂缝、针孔)	●	●	●
表面缺陷 (如：粗糙度、重叠)	●	●	●
水分传感器 (个)	16 - 24	16 - 24	16 - 24
水分范围 (mc)	0 - 40%	0 - 40%	0 - 40%
最大水分精度 (mc)	±0.5%	±0.5%	±0.5%