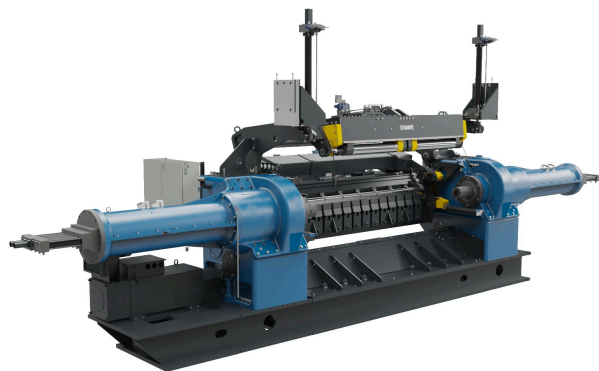


Veneer Lathe R7



将各种原材料旋切成高质量单板。通过自动化实现最大产能，并受益于模块化车床技术的灵活性。

技术参数

木段直径（毫米）	140 - 1200
最小木芯直径（毫米）	55
旋切速度最高为（米/分钟）	360
旋切方法	带主轴
换刀	手动
木段标称长度（英尺）	3 - 11
电动辊筒杆	●
固定压尺	●
主轴数量最多可达	3