

TT WIND-M

TT WIND-M是一款局部液压的复卷机,其运行速度可达1500米/分钟,可与特斯克AHEAD-1.5M等中型卫生纸机配合使用。所有卷纸相位控制由一个可编程逻辑控制器管控,配合分部传动系统,确保纸卷高度统一且无损成品质量。

TT WIND-M 型复卷机可配备4个 退卷站,压光机、配置独立电机驱动反刀辊的分切部、自动拨轴器和纸芯加载系统。另供应无轴式TT WIND-M型复卷机。

标准机器包括组合设备(最多4个退 卷站)、配置单电机驱动反刀辊的 分切部(最小切幅150毫米)、复卷 机组和自动卸辊装置。

可配套供应压光机(压区或间隙控制型)、纸边清除系统和PLC控制器。

本机可根据客户要求配套供应托辊称重装置、可处理3"(76毫米)、6"(152毫米)、10"(254毫米)轴的自动拨轴器.特斯克工作人员能够为复卷机后卷轴输送系统设计最佳解决方案。

另外,解决方案还可以包括一个嵌入式卫生纸印刷装置。优化的设计与组件质量延长了设备使用期限,降低了维护成本。

质量、效率和可靠性这些都是我司

复卷机设计团队的目标。

高度个性化是一大亮点:可选择无 振动问题的运行速度以更好地满足 客户需求。

可生产各种品质的卫生纸,从非常柔软的面巾纸(建议采用压光机)到餐巾纸。由于其创新的解决方案,对于希望达到生产力和产品质量以最大灵活性进入市场的造纸厂来说,该设备是最佳的选择。

为满足市场需求并与运行商保持良 好关系,我司非常注重细节和客户 的满意度。

TT WIND-M	
大直径卷纸宽度	高达3600毫米/ - 141.7 英寸
设计速度	1600米/分钟
最大运行速度	1500米/分钟
大辊直径	高达3000毫米/
成品辊直径	高达2200毫米/
层数	高达4

