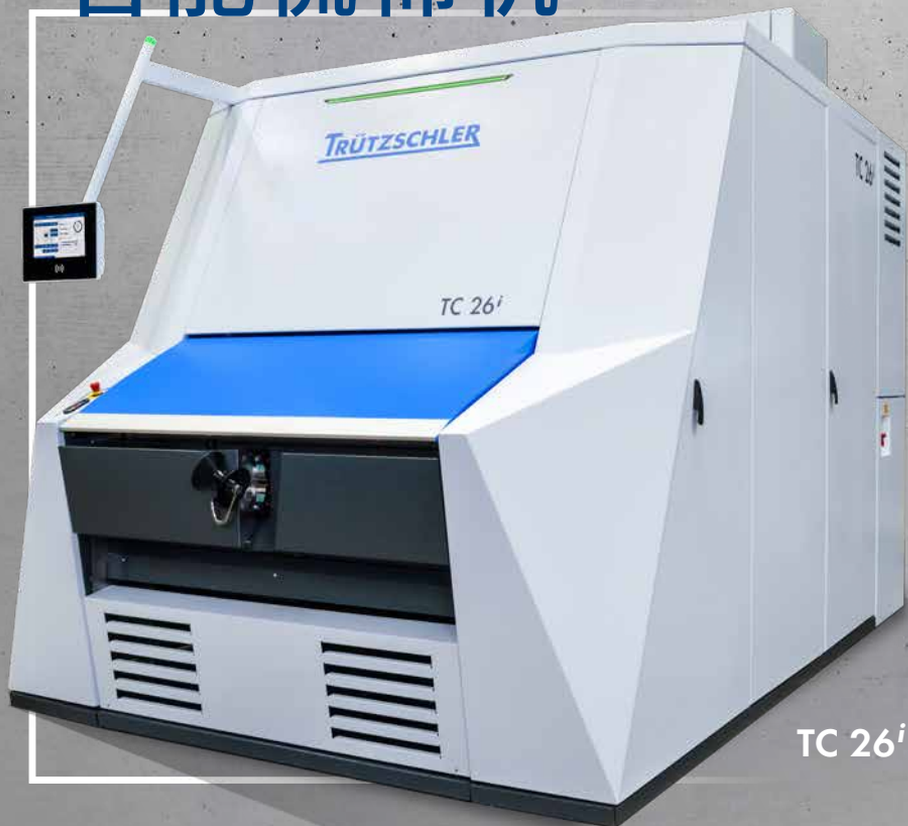


智能梳棉机

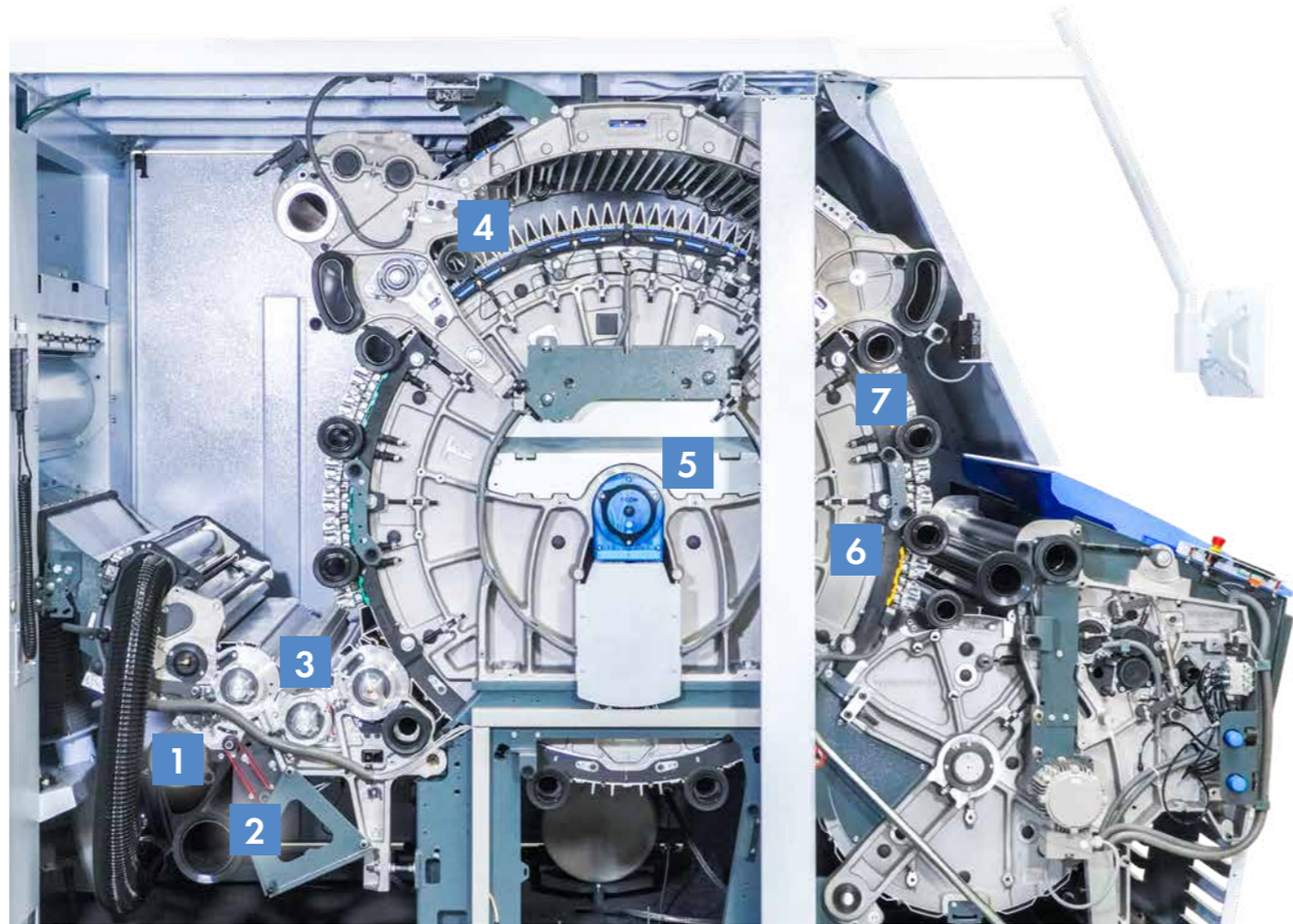


TC 26ⁱ

TRÜTZSCHLER SPINNING

智能梳棉机: TC 26ⁱ

TC 26ⁱ: 一台具备自我优化功能的梳棉机!
仅需轻轻点击显示屏, 便可实现前所未有的高产量与卓越品质。



1
落棉自动控制系统
WASTECONTROL



2
第二代电动刺辊除尘刀系统



3
刺辊固定盖板



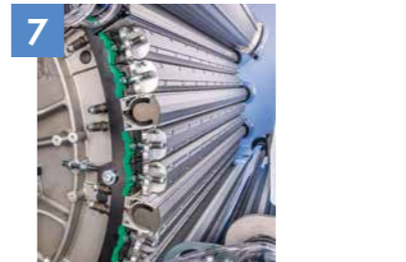
4
T-GO智能隔距优化调节系统



5
第三代T-CON优化设定系统



6
先进的吸风系统



7
灵活的前后梳理区域

无需操作工便可实现超高性能

TC 26ⁱ配备了T-GO, 这是唯一一款成熟且无需操作工的高性能智能优化隔距调节系统, 可确保梳棉机高效运行。通过其灵活的功能, 可以提高质量和生产力, 并且始终确保最佳隔距设置。

更低的能耗

得益于TC26ⁱ所需较低的吸风负压和更小的吸风量, 同时, 压缩空气的消耗量也降到最低, 另外, TC26ⁱ进一步提高了台时产量, 从而显著降低每公斤生条的能耗。

节省多达2%的原料

久经验证的落杂控制传感器持续检测刺辊下的落杂质量, 从而确保避免不必要的好纤维被排出。全新的刺辊下除尘刀系统PM2可以实现更加灵活设定, 实现最经济的落棉量控制。

维护方便, 操作简单

用户友好的设计可快速进入并完成常规保养维护工作, 从而有效提高保养维护速度, 减少停机时间。

技术参数

梳棉机型号

TC 26'	适用于纯棉
TC 26S'	适用于人造纤维
TC 26R'	适用于再生棉
TC 26F'	适用于高品质棉花

TC 26'

尺寸:	L [3,576 mm] x W [2,150 mm] x H [3,360 mm]
产量:	最大260 kg/h
吸风(连续):	4,200 m ³ /h (-740 Pa)
压缩空气消耗量:	250 NL/h
出条速度:	达500 m/min

免责声明:

我们已尽所知所得, 谨慎地编辑此样本。照片和插图仅供参考, 我们对目前所提供信息的相关性, 完整性或质量不提供保障。我们不接受任何因样册提供的信息不正确或者不完整而造成的物质或非物质损害的所有责任索赔。



TC 26ⁱ 及数字化工厂监控系统—— My Mill纺纱管家

My Mill纺纱管家可为您提供整个纺纱厂的可视化概览。

实现快速盈利，节省日常工作时间，优化流程降低成本，事半功倍。

扫码了解
更多TC 26ⁱ
详细资料

