

# Roblon 放带机, TP-1XL

Roblon 放带机适用于垫盘和线轴。它可提供精密的张力控制以及方便的胶带更换。

Roblon 放带机适合用于所有类型的垫盘和交叉绕线轴的纵向布放。适配器上的空气压缩锁定装置便于胶带垫盘或绕带轴的更换, 无需使用垫片。

通过操作面板设置张力等级, 无论带轴直径和放带速度如何, 张力都能保持恒定。

Roblon 放带机极其适合于 Roblon CB-1 一起使用, 且可配备胶带折叠装置。便于接入各类生产线中, 包括新的和现有的生产线, 可通过在线控制操作。

- 便于更换胶带
- 高转速
- 张力低
- 适用于胶带垫盘和绕带轴



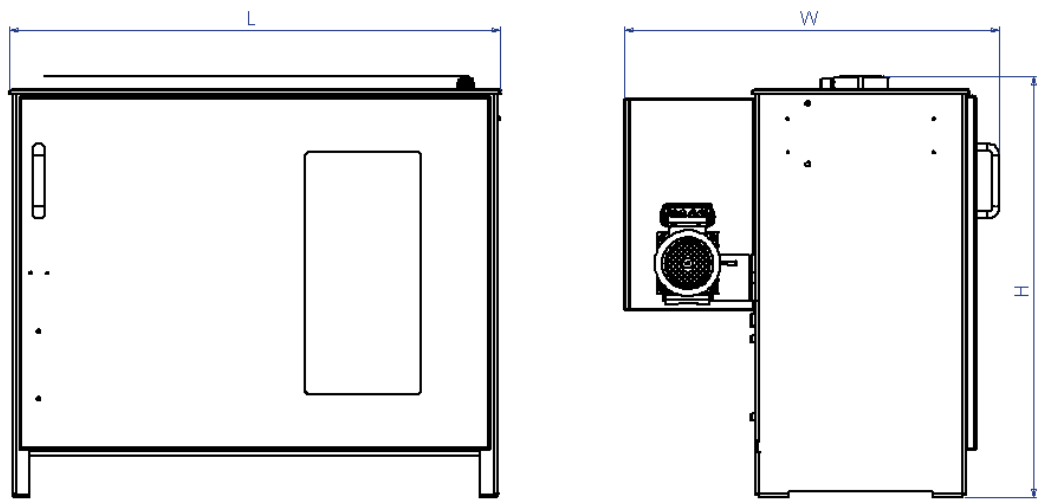
- 1 通过气动舞动臂控制胶带张力。
- 2 交叉绕带轴。
- 3 Roblon TP-1 配备空气压缩适配器, 便于更换垫盘和交叉卷绕线轴。

技术参数	TP-1	TP-1XL
转速	150 米/分钟	150 米/分钟
张力:	最大 3 至 20 N ± 10% (高) 30 千克	最大 3 至 20 N ± 10% (高) 30 千克
胶带宽度:	25 - 100 毫米	25 - 100 毫米
胶带材料:	塑料、纸、阻水、阻燃、铝、特氟隆等	塑料、纸、阻水材料、阻燃材料、铝、特氟隆等
垫盘宽度(最大):	400 毫米	580 毫米
P垫盘尺寸(内径x外径)	Ø76 x 800 毫米	Ø152 x 540 毫米
垫盘重量	最大 40 千克	最大 45 千克
尺寸(长×宽×高)	1170 x 890 x 1000毫米	1150 x 1220 x 1000 毫米
电机	1.5 千瓦交流	1.5 千瓦交流
驱动	变频驱动器	变频驱动器

### 选配设备

便于移动的转轮或导轨系统

胶带折叠装置



ersion 5.0 :: 30.04.2019