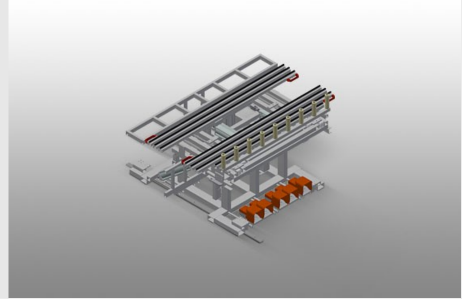


elumatec

5/12/2025

RMT**1400**

翻转工作台



- 钢制结构,坚固稳定
- 带回缩装置的组装翻转工作台
- 基本尺寸1,400 x 2,000 mm, 拉出时尺寸2,000 x 2,800 mm
- 该工作平台由两个可拉出的带刷条的支承横梁组成
- 工作平台最小尺寸2,000 x 1,000 mm
- 工作平台最大尺寸2,800 x 2,000 mm
- 两个支承横梁形成一个框架,框架通过气动方式可在1000 2000 mm的高度上无级移动。
- 带脚踏阀门的升降和倾斜装置
- 滚道固定安装,带100 mm升降装置
- 用于与滚道之间进行移交/接收的升降装置
- 滚道前部敞开,用于缩回移交滚道
- 行走装置带凸缘滚轮和气动驻车制动器以及侧面操控装置

选件

- 用于RMT 1400的工作台支承面毛毡滑条
- * 带手动阀的辅助夹具

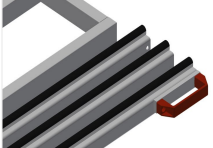
elumatec

技术表



带回缩装置的组装翻转工作台

带有回缩装置的组装翻转工作台用于将预装完成的卷 帘式百叶窗盒安装到窗户元件上



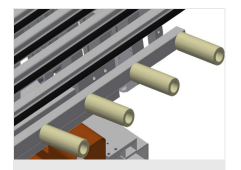
支承面

带刷条的工作台支承面



作业支承面

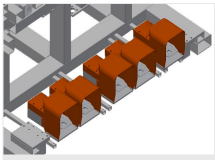
桌台高度最大可调至低于工作平台230 mm。桌台深度250 mm,长度2,000 mm



滚轮支承装置

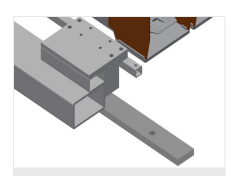
滚道前部敞开,用于缩回移交滚道。滚道固定安装,

mm升降装置用于与滚道之间进行移交/接收的升降装



脚踏开关

通过脚踏阀门进行控制。带脚踏阀门的升降和倾斜装



行走单元

带凸缘滚轮和气动驻车制动器的行走装置,双侧均带 操控装置



Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com

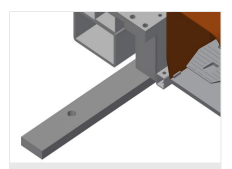
The right to make technical alterations is reserved.



elumatec

技术表

05/12/2025



轨道

左右两侧轨道各2.0 m



毛毡条

工作台支承面毛毡滑条



辅助夹具

用于RMT

1400的带手动阀的辅助夹具。辅助夹具确保在作业时的安全固定。



RMT 1400 / []]]]

- ____950 mm
- ____1600 mm
- ____50 mm
- ____150 mm
- IIII8 •
- ____200 mm
- ____2,000 mm
- <u>□</u>450 kg
- <u></u>300 kg
- <u>□</u>2,000 mm
- □1,620 mm