



组装台面

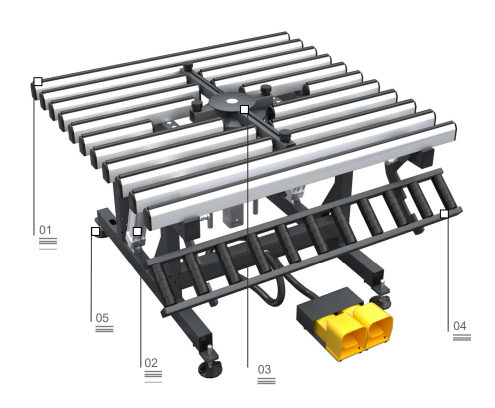


低摩擦的 PVC 接触表面 01



可翻转的工作台

02



专用于装配玻璃门窗,工作台可以倾斜,从  $0^{\circ}$  (水平) 到  $85^{\circ}$ 。可伸缩辊道的高度可以单独调解(从 170 到 460 mm),与工作台无关。

工作台可以调解从 895 到 965 mm。支脚带有孔,以便地面固定。配有中间十字架,起玻璃提升和定位作用。

## 玻璃气动提升装置

03

## 门窗滑动辊道

04

## 可调节支脚

05





图片仅供参考



组装台面

01

低摩擦的 PVC 接触 表面

硬性、低摩擦的 PVC 接触表面能很好的保护窗框并使其在台面上轻松的滑动。

02

可翻转的工作台

工作台可以气动翻转。通过脚踏控制,工作台可以倾斜从 0°(水平位置)到 85°。

03

玻璃气动提升装置

可伸縮的中间十字架,带以 有 4 个为玻璃专用、可以有 4 个为玻璃专用、可以 6 分放在水平位置时,十字。 以是和有安全时一等。 以是和有安全时一等。 以。 6 保工作台以及十字是 升时,工作台不能倾斜。 04

门窗滑动辊道

手动倾斜、自动固定 (在预定的 2 个位置) 的辊道, 使窗框的水平 移动。拉杆安装的辊, 确保生产线的高滑动性 和移动便利。 05

可调节支脚

支脚的高度可以调节来达 到以后台面所需要的克克 以及与"动态"系列其它 设备的共线配置。通过专 用的孔,可以固定于地板 上。

技术参数	
工作台气动倾斜角度从 0° (水平) 到 85°	•
硬的低摩擦的 PVC 接触表面	•
玻璃气动提升装置	•
手动倾斜辊道,高度单独调解(与工作台无关)	•
带孔的支脚,以便地面固定	•
长度 (mm)	1.400
宽度(mm)	1.400
工作台高度 (水平) (mm)	895 ÷ 965
抬起玻璃的最大高度 (mm)	1.200
重量 (kg)	170
吸收 空气/循环 (NI)	36

2021/01/01 www.emmegi.com