



V-link

立式辊道



垂直辊筒输送机，即使是非常重的框架和窗框也能在不同的装配工位之间轻松转移。



辊筒输送机

底部的辊筒输送机可在离地面 320 至 360 毫米的范围内调节高度，支撑框架的重量，确保移动的平稳性和便利性。



带有辊筒的防刮台面

安装在杆子上的辊筒的五条轨道为门窗提供了对倾斜的靠背支撑，甚至可以安全地移动超重门窗。



可调节支脚

可调节高度的支脚可以确保达到所需的工作台面高度，并可以实现 85° 到 90° 的可变角度。这种支脚还可以通过专用孔固定在地面上。





特性

辊筒台面高度 (mm)	320 ÷ 360
可调节辊筒台倾斜装置	85° ÷ 90°
重量 (kg)	100
最大负载 (kg)	200
长度 (mm)	3.000
高度 (mm)	2.165 ÷ 3.015
宽度 (mm)	870
硬质防滑 PVC 覆盖的接触面	●

包括 ● 可用 ○