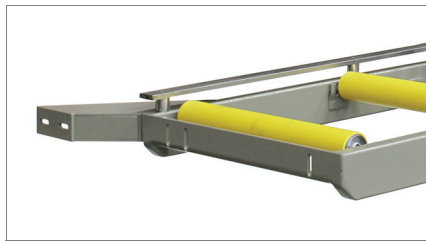


下料辊道
辊道



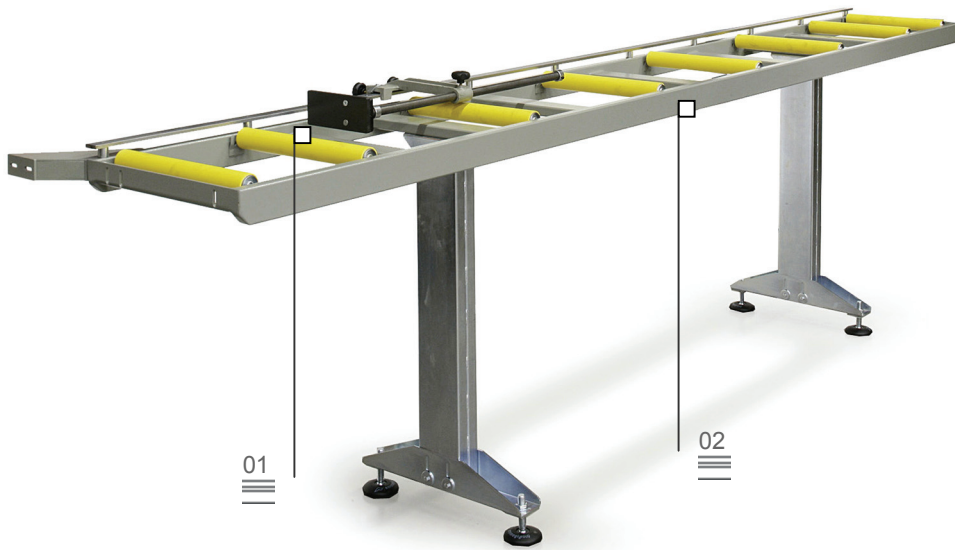
侧视图

01



辊子

02



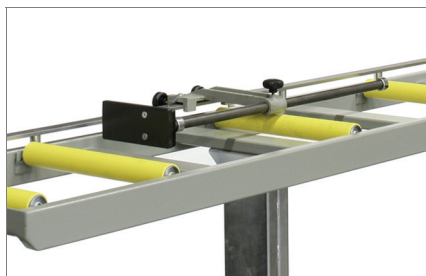
01

02

钢管制作的结构，带有可调节的小脚；安装直径 240 mm 辊子的辊道，总长度为 3500 mm；安装直径 440 mm 辊子的辊道，总长度为 4000 mm。

定位装置

03



下料辊道

辊道

01 侧视图

通过专用的钢支架，可以进行与机器的机械连接；连接坚硬而精密的。

02 棍子

直径 240 mm、钢制的、包 PVC 的辊子使型材平稳地滑动以免表面的损坏。

03 定位装置

用球轴套滑动的滑板，配有机械运动机构，这样可以确定工件的切割长度。