

无动力直道辊筒机

用途

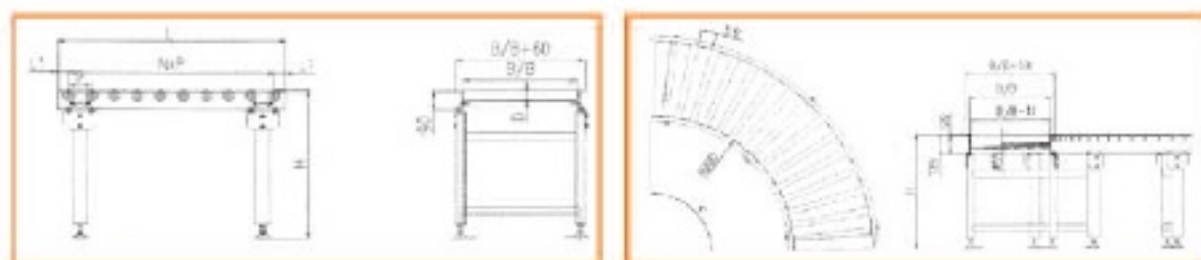
- 适用于室内环境
- 用于箱式及底面平整的单元货物的输送和暂存

特点

- 货物依靠人力推动或在一定倾斜角度时靠重力下滑输送
- 经济实用，性价比高
- 模块化设计，易装配
- 支腿高度可调节，适用范围大
- 表面静电喷涂，外形美观

技术参数

辊子直径: 50mm
 辊体材质: 钢质
 辊子安装方式: 弹簧压入式
 辊筒间距: 100mm
 单辊承载: 40kg
 输送能力: 150kg/m
 机高: 700mm
 标准色: 蓝色
 绿色和灰色产品请来电咨询



| 机架内槽宽(B/B) | | 407 | 560 | 712 |
|-----------------|-----|-----------|-----------|-----------|
| 适应包装箱宽度(mm) | | 355 | 510 | 660 |
| 直道辊子机长度(L),1m | 订货号 | 122915082 | 122915083 | 122915084 |
| 直道辊子机长度(L),1.5m | 订货号 | 122915085 | 122915086 | 122915087 |
| 直道辊子机长度(L),2m | 订货号 | 122915088 | 122915089 | 122915090 |
| 直道辊子机长度(L),3m | 订货号 | 122915091 | 122915092 | 122915093 |
| 配套的弯道辊子机 | 订货号 | 122915094 | 122915095 | 122915096 |

无动力转弯辊筒机

用途

- 适用于室内环境
- 用于箱式及底面平整的木制、纸制、塑料单元货物的输送
- 用于输送线的圆弧过渡段
- 与直道连接使用，可按转弯角度需要进行组合

特点

- 整套辊筒经济实用，性价比高
- 模块化设计，易装配
- 支腿高度可调节，适用范围大
- 采用套锥辊子，成本较低
- 表面静电喷涂，外形美观

技术参数

辊子直径: 56mm
 辊体材质: 塑料锥辊
 内侧半径: 900mm
 转弯角度: 90度
 辊子间距: 100mm
 单辊承载: 40kg
 输送能力: 100kg/台
 机高: 700mm
 标准色: 蓝色
 绿色和灰色产品请来电咨询

