

供应物流仓储自动化设备|分拣线电控柜|滚筒线控制柜|

产品名称	供应物流仓储自动化设备 分拣线电控柜 滚筒线控制柜
公司名称	郑州正禾智能科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:正禾 型号:WLCCZDHSB 产地:郑州
公司地址	郑州高新技术产业开发区莲花街316号9号楼4层404号
联系电话	0371-86664399 13526858385

产品详情

1.1 滚筒输送机（多楔带）

主动辊筒：INTERROLL/ITOH 不锈钢（304）多楔带头电动辊筒

被动辊筒：德玛 不锈钢（304）多楔带头无动力辊筒

辊筒直径： 50毫米，厚1.5毫米

辊筒间距：周转箱120mm；纸箱（含周转箱、纸箱共用线）75mm

传动带：哈金森多楔带

输送速度：不同区域速度不同，满足技术要求

电源：直流 24V

噪音： 68dB

1.2 滚筒输送机（积放）

主动辊筒：INTERROLL/ITOH 不锈钢（304）多楔带头电动辊筒

被动辊筒：德玛 不锈钢（304）多楔带头无动力辊筒

辊筒直径： 50毫米，厚1.5毫米

辊筒间距：周转箱120mm；纸箱（含周转箱、纸箱共用线）75mm

传动带：哈金森多楔带

输送速度：不同区域速度不同，满足技术要求

电源：直流 24V

噪音： 68dB

1.3 滚筒输送机（无动力）

辊筒：德玛 不锈钢（304）无动力辊筒

辊筒直径： 50毫米，厚1.5毫米

辊筒间距：周转箱100mm(横向输送)、120mm（纵向输送）；纸箱75mm

噪音： 68dB

1.4 滚筒输送机（斜口）

滚筒输送机（斜口）原理与普通滚筒输送机类似。为了保证合流效果，增加驱动摩擦力，采用包胶辊筒。

主动辊筒：INTERROLL/ITOH多楔带头电动辊筒

被动辊筒：德玛 不锈钢(304)多楔带头无动力辊筒

辊筒直径： 50毫米，厚1.5毫米

辊筒间距：周转箱120mm；纸箱75mm

传动带：哈金森多楔带

输送速度：不同区域速度不同，满足技术要求

电源：直流 24V噪音： 68dB

1.5 滚筒输送机(归边)

滚筒输送机（归边）用于使大小不等的货物在输送过程中朝输送线一边归拢，以利于在分路口分路设备进行分流处理

动力：SEW

辊筒：德玛 不锈钢（304）无动力辊筒

辊筒直径： 50毫米，厚1.5毫米

辊筒间距（垂直滚筒）：周转箱120mm；纸箱75mm

输送速度：不同区域速度不同，满足技术要求

电源：交流380V

噪音： 68dB

1.6 滚筒输送机（转弯）

转弯辊子输送机是用于将物流箱水平转弯输送的设备。采用电动滚筒驱动，锥度无动力滚筒，滚压成圆弧形侧板总成等组成。

动力：INTERROLL/ITOH多楔带头锥形电动辊筒

辊筒：德玛 多楔带头锥形无动力辊筒

辊筒直径：小端 50毫米，带多楔带槽

传动：多楔带传动

1.7 皮带输送机

皮带输送机的功能主要实现包件在水平或与水平成一定角度方向的传输。皮带输送机运行平稳，并设有可靠灵活的张紧和调偏机构。在安全方面，改向和张紧调偏部分都隐藏在护栏和机架内，驱动部分设置有防护链罩，能够保证工作人员的安全。在下坡或爬坡段采用带花纹皮带以保证周转箱或纸箱的平稳输送。

皮带：德国西格林

皮带颜色：黑色

1.1 滚筒输送机（多楔带）