

## 辊道输送线（滚筒输送线）

产品名称	辊道输送线（滚筒输送线）
公司名称	武汉长盛德自动化设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区梨花路399号（17）
联系电话	027-88027088 17507129965

## 产品详情

辊道输送线产品特性：

适用于各类箱、包、托盘等件货的输送，散料、小件物品或不规则的物品需放在托盘上能够输送单件重量很大的物料，或承受较大的冲击载荷。

结构形式：按驱动方式可分为动力辊道输送线和无动力辊道线；

按布置形式可分为：水平输送线、倾斜输送线和转弯输送线。

还可按客户要求特殊设计，以满足各类客户的要求。

标准辊道线内宽度为200、300、400、500、1200mm等。也可按客户需求采用其它特殊规格。

转弯辊道线标准转弯内半径为600、900、1200mm等，也可按客户需求采用其它特殊规格。

直段辊道所用的滚筒直径有38、50、60、76、89mm等。

辊道线适用范围：

辊道输送线适用于各类箱、包、托盘、电冰箱、洗衣机、冷柜等件货的输送，散料、小件物品或不规则的物品需放在托盘上或周转箱内输送。能够输送单件重量很大的物料，或承受较大的冲击载荷，辊道线之间易于衔接过滤，可用多条辊道线及其它输送机或专机组成复杂的物流输送系统

辊道线特点：

辊道输送机之间易于衔接过滤，可用多条辊道线及其它输送设备或专机组成复杂的物流输送系统，完成多方面的工艺需要。可采用积放滚筒实现物料的堆积输送。辊道输送机结构简单，可靠性高，使用维护方便。

机架材质：碳钢喷塑，不锈钢，铝型材。

动力方式：减速电机驱动，电动滚筒驱动等形式。

传动方式：单链轮、双链轮、O型皮带、平面摩擦传动带、同步带等。

调速方式：变频调速，无级变速等。

动力辊道线考虑链条抗拉强度，最长单线长度一般不超过10米。

定制辊道输送机请致电或请确认以下技术参数：

- 1、 输送物体的长度、宽度和高度；
- 2、 每一输送单元的重量；
- 3、 输送物的底部状况；
- 4、 有无特殊工作环境上的要求（比如：湿度，高温，化学品的影响等）；
- 5、 输送机属于无动力式或电机带动式。

为确保货物能够平稳输送，必须在任何时间点都至少有三只滚筒与输送物保持接触。对软袋包装物必要时应加托盘输送。

注：

- 1、 滚筒的长度选择：

不同宽度的货物应选适合宽度的滚筒，一般情况下采用“输送物+50mm”。

- 2、 滚筒的壁厚及轴径选择：

按照输送物的重量平均分配到接触的滚筒上，计算出每支滚筒的所需承重，从而确定滚筒的壁厚及轴径。

- 3、 滚筒材料及表面处理：

根据输送环境的不同，确定滚筒所采用的材质和表面处理（碳钢镀锌、不锈钢、发黑还是包胶）。

- 4、 选择滚筒的安装方式：

根据整体输送机的具体要求，选择滚筒的安装方式: 弹簧压入式, 内牙轴式, 全扁榫式, 通轴销孔式等。

对于弯道机的锥形滚筒，其滚面宽度及锥度视货物尺寸和转弯半径而定。