

粮食皮带输送机，粮食清理筛，移动式扒谷机，粮保器材

产品名称	粮食皮带输送机，粮食清理筛，移动式扒谷机，粮保器材
公司名称	河北衡水粮食输送机厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水地区阜城县崔庙工业区
联系电话	0318-4716024 15930390394

产品详情

www.hb-yl.com

主动滚筒在电动机驱动下旋转，通过主动滚筒与输送带之间的摩擦力带动输送带及输送带上的物料或成件物品一同连续运行，当货载运到端部后，由于输送带的换向（输送带转到下段转换为回空段）而卸载。也可以利用专门的卸载装置在输送过程的中部任意位置卸载物料

部任意位置卸载物料

物料的性质要考虑。包括松散密度、安息角、物料的粒度和最大块度情况（块度的均匀程度是否经过筛分）、物料的湿度、磨损性、粘结性和摩擦系数。

工作条件和环境状况。露天或室内、环境温度、环保要求、移动或固定、伸缩要求。工作制度每天的运转时间、每年的工作天数、输送机的服务年限要求等。给料和卸料方法。最后还要考虑到设计要求输送带的最大垂度要求、模拟摩擦阻力系数、输送带和滚筒的摩擦系数、输送带的安全系数

除尘式专业输送机为除尘式散包两用专业输送机（带除尘风机）技术参数

规格：10米、12米、15米、18米、20米、25米、35米 风机参数 4-72型3.2A离心式风机 一般根据物料搬运系统的要求、物料装卸地点的各种条件、有关的生产工艺过程和物料的特性等来确定各主要参数。 输送能力：输送机的输送能力是指单位时间内输送的物料量。在输送散状物料时，以每小时输送物料的质量或体积计算；在输送成件物品时，以每小时输送的件数计算。 输送速度：提高输送速度可以提高输送能力。在以输送带作牵引件且输送长度较大时，输送速度日趋增大。但高速运转的带式输送机需注意振动、噪声和启动、制动等问题。对于以链条作为牵引件的输送机，输送速度不宜过大，以防止增大动力载荷。同时进行工艺操作的输送机，输送速度应按生产工艺要求确定。 构件尺寸：输送机的构件尺寸包括输送带宽度、板条宽度、料斗容积、管道直径和容器大小等。这些构件尺寸都直接影响输送机的输送能力。 输送长度和倾角：输送线路长度和倾角大小直接影响输送机的总阻力和所需要的功率。

